

TEM

On | Off and everything in between



2025

TEM

MODUL



44

LOGIQ



172

ekonomik



222

fontana



260



TEM

On | Off and everything in between



Sme výrobcom vypínačov a zásuviek, ktoré používateľom poskytujú pozitívny a ľahký zážitok a zároveň jednoduchou montážou a používaním produktov, širokým výberom farieb a materiálov uspokoja náročné priania každého používateľa a priestoru.

We are a manufacturer of switches and sockets offering a positive and easy user experience while satisfying the most demanding needs of every user and space with products that are easy to install and use, as well as a wide range of colours and materials.

TEM

Vitajte v rodine MODUL

Welcome to the MODUL family

Dodajte miestnosti osobný nádych a zdôraznite svoj štýl pomocou spínačov a zásuviek z rodiny MODUL.

Give your ambience a personal touch and show off your style with switches and sockets from MODUL family.

objavujeme nové perspektívy
discovering new insights



MODUL
LINE



MODUL
SOFT



MODUL
PURE



MODUL
EDGE

MODUL

Vyber si TVAR
Select your DESIGN

Vyber si FARBU
Select your COLOUR

1

2

MODUL

LINE



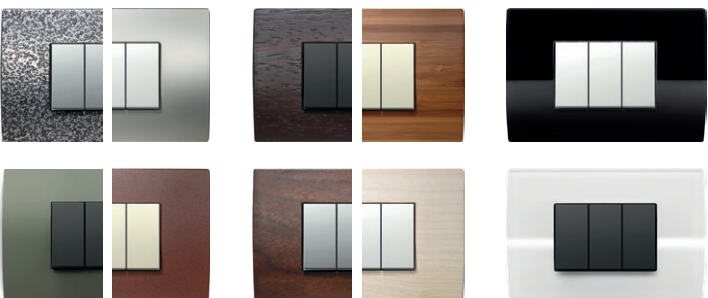
MODUL

SOFT



MODUL

PURE



Kov

Drevo

Sklo

MODUL

EDGE



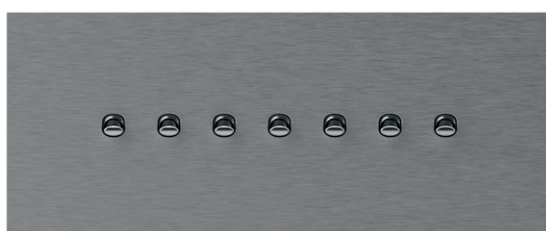
Kov

Kov

Sklo

Vytvor KONFIGURÁCIU
Create your *CONFIGURATION*

3



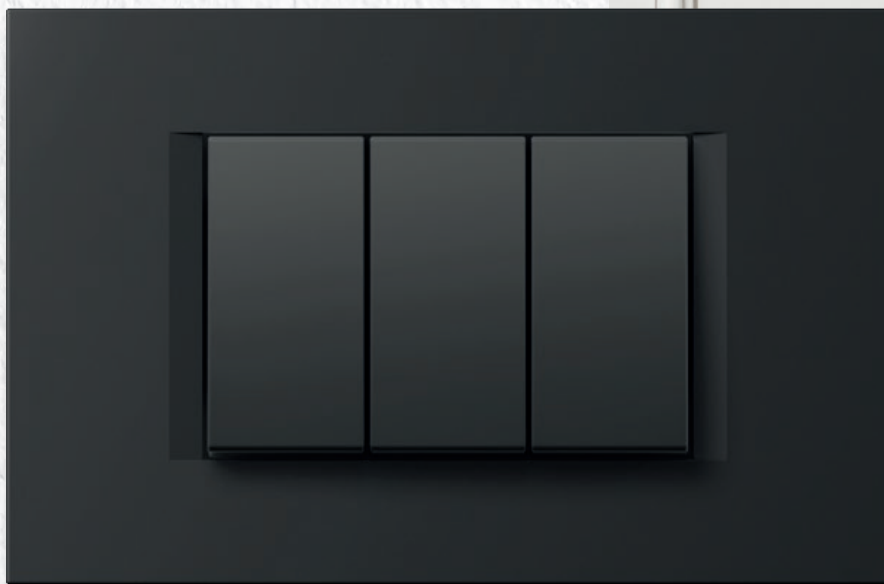
Pomôž si s APLIKÁCIOU
Use the APP

4



MODUL

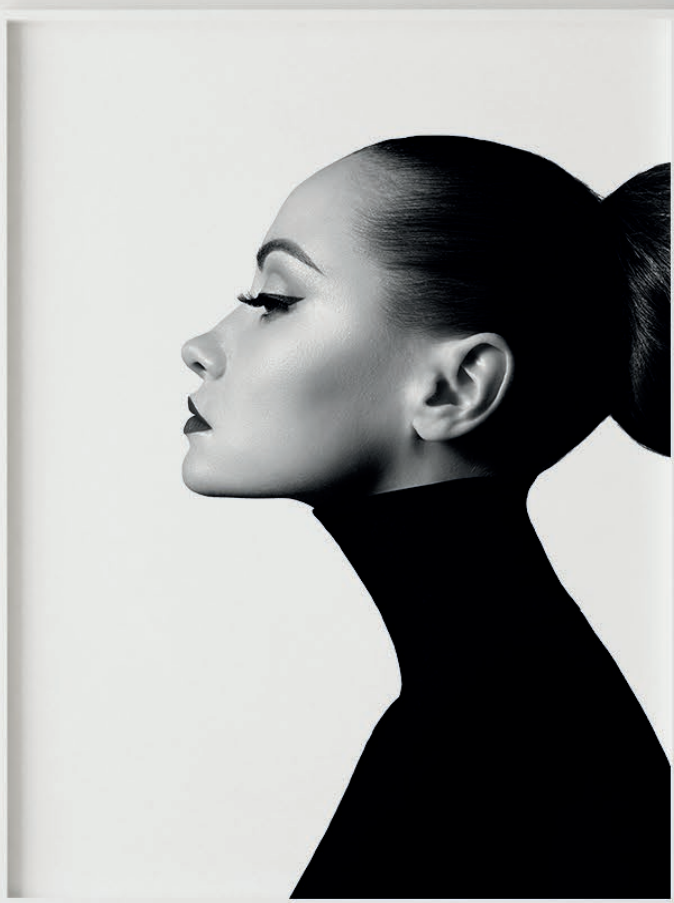
LINE



Čisté, rovné línie vytvárajú nadčasový dizajn.

Straight, smooth lines create a timeless design.





MODUL | LINE



MODUL

LINE

PW



biela lesklá

MW



biela matná
polar white

IW



béžová lesklá
ivory white

ES



strieborná matná
elox silver

AT

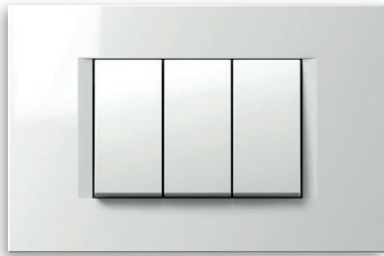


antracitová
anthracite

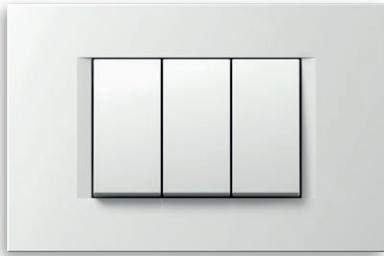
SB



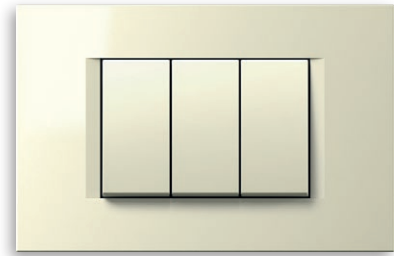
čierna matná
soft touch black



PW biela lesklá
polar white



MW biela matná
matte white



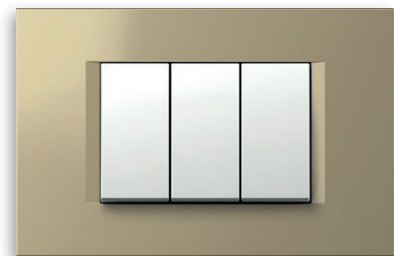
IW béžová lesklá
ivory white



SW mramor biela
stone white



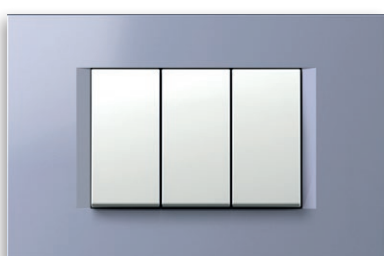
ES strieborná matná
elox silver



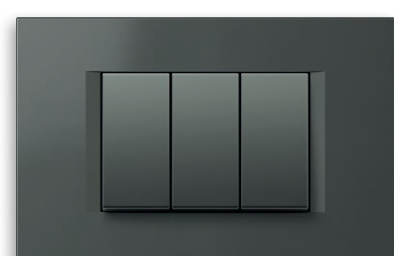
SG zlatá matná
sand gold



TI titánová
titanium



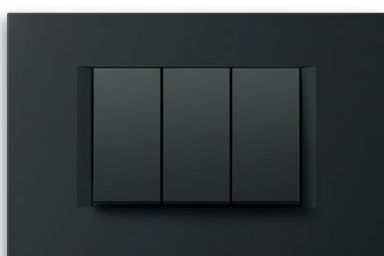
IB modrá matná
impulse blue



AT antracitová
anthracite



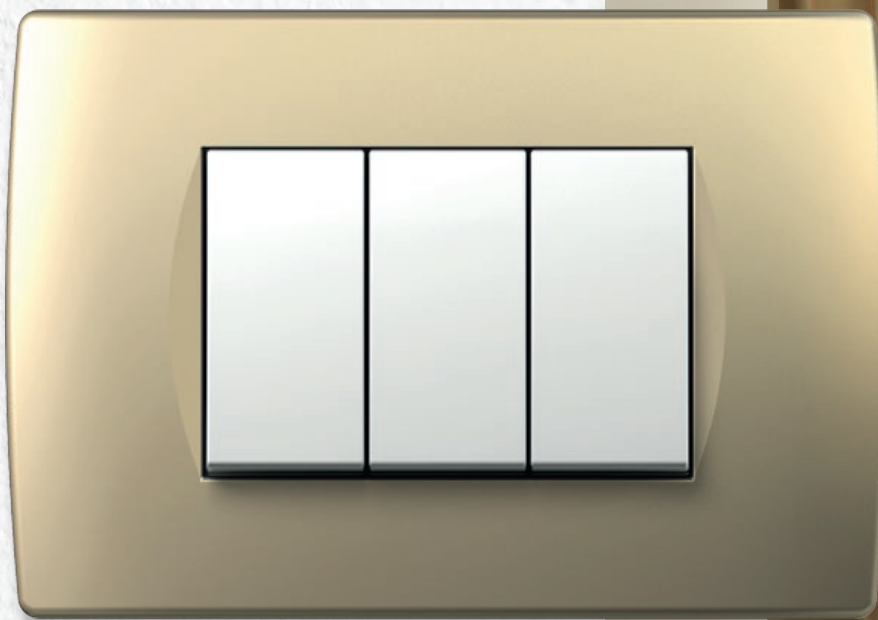
NB čierna lesklá
night black



SB čierna matná
soft touch black

MODUL

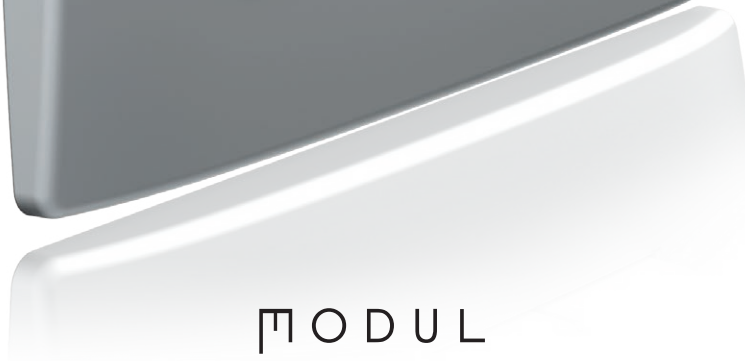
SOFT



Oblé tvary a mäkké prechody vnesú do vášho domova jemnosť.

Rounded shapes and soft transitions bring softness into your home.





PW



biela lesklá

MW



biela matná

IW



béžová lesklá

ES



strieborná matná

AT



antracitová

SB



čierna matná

polar white

matte white

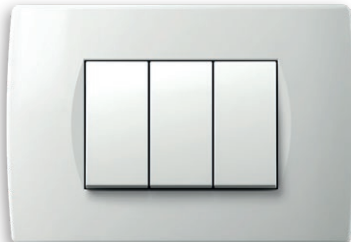
ivory white

elox silver

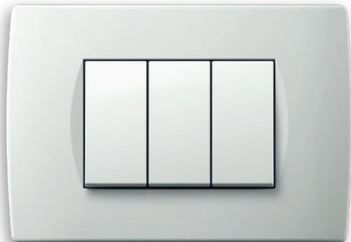
anthracite

soft touch

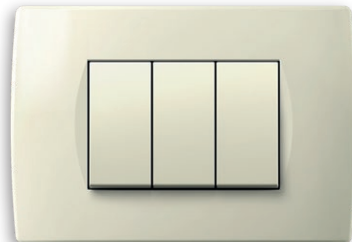
black



PW biela lesklá
polar white



MW biela matná
matte white



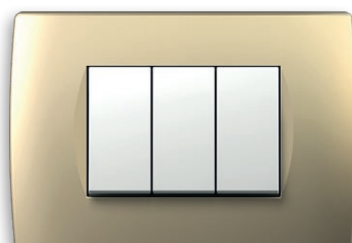
IW béžová lesklá
ivory white



ES strieborná matná
elox silver



TI titánová
titanium



SG zlatá matná
sand gold



WW orech
walnut



WE wenge
wenge



AT antracitová
anthracite



NB čierna lesklá
night black



SB čierna matná
soft touch black

MODUL

PURE



Dokonalosť atmosféry miestnosti spočíva v detailoch. Dovoľte prírode, aby obohatila váš priestor dekoratívnymi rámkami z dreva, skla a kovu.

The details represent the completeness of the entire ambience. Let the nature enrich your space with decorative cover plates made of wood, glass and metal.





MODUL

PURE

PW



biela lesklá

MW



biela matná

IW



béžová lesklá

ES



strieborná
matná

AT



antracitová

SB



čierna matná

polar white

matte white

ivory white

elox silver

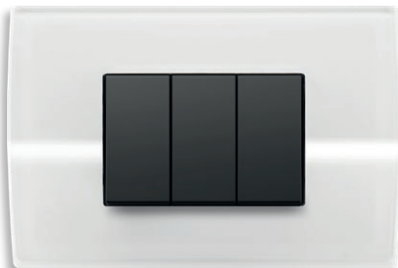
anthracite

*soft touch
black*

Vyber si svoju farbu Pick your colour

21

sklo
glass



GL biela
glass light

kov
metal



MH kovaná ocel'
hammered steel

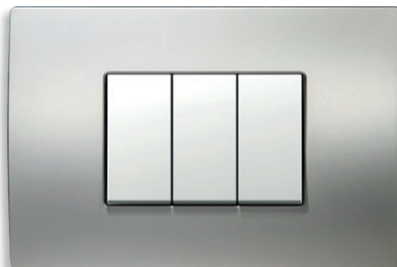
drevo
wood



WM javor
maple



GD čierna
glass dark



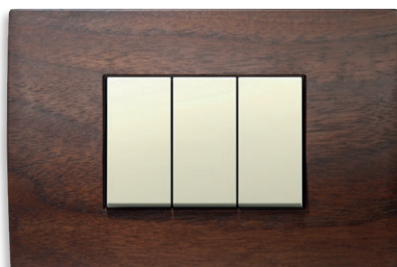
MS satinované striebro
satin silver



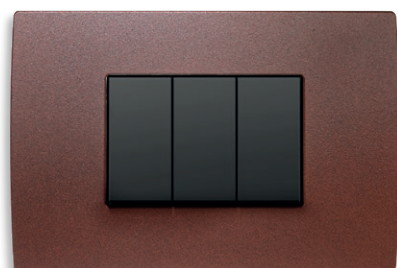
WB bambus
bamboo



MN satinovaný nikel
satin nickel



WW orech
walnut



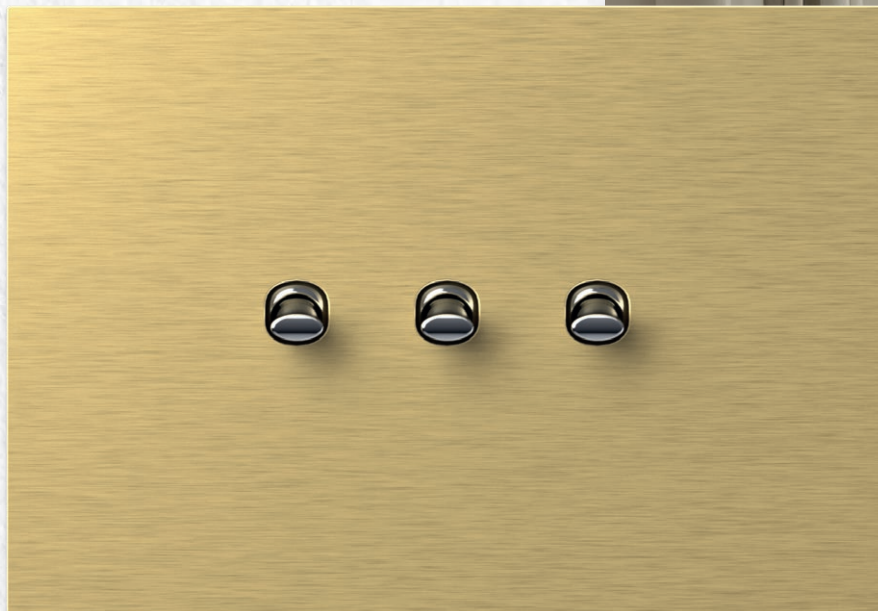
ME zoxidované železo
etched iron



WE wenge
wenge

MODUL

EDGE



Nový prestížny rad, ktorý ponúka špeciálny zmyslový a vizuálny zážitok ako nikdy predtým.

The new prestigious product line offers a special sensory and visual experience like no other before. Are you bold enough?







MODUL

EDGE

PB



čierna

PA



antracitová

PG



zlatá

PC



chróm

black

anthracite

gold

chrome

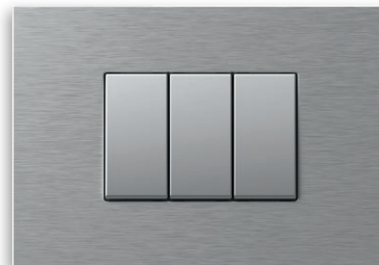
Vyber si svoju farbu
Select your colour

25

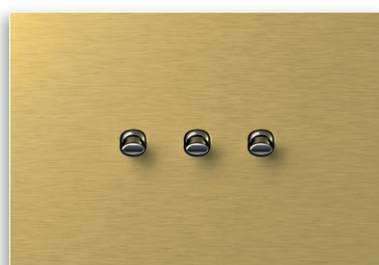
kov
metal



MA strieborná
silver



MT antracitová
anthracite



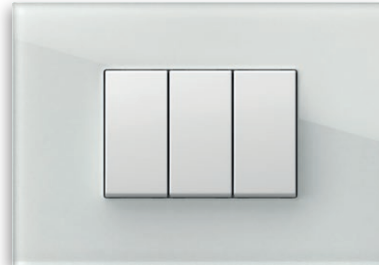
MZ zlatá
gold



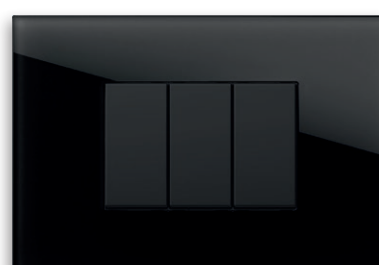
sklo
glass



GL biela
glass light



GD čierna
glass dark



MODUL

EDGE



Čistota skla umožňuje svetlu hrať a prejaviť sa v nových sklenených dekoratívnych rámkoch EDGE. Kontrastné farby uspokoja aj ten najsofistikovanejší vkus.

The purity of the glass allows the light to playfully manifest in the new EDGE glass decorative cover plates. The two contrast colours satisfy even the most sophisticated taste.





sklo
glass



GL biela
glass light



GD čierna
glass dark

MODUL

EDGE



Vďaka pôsobivému spracovaniu sa hliník leskne v novom svetle - kovových dekoratívnych rámkoch EDGE. V troch farebných prevedeniach hodných pozornosti.

Thanks to the impressive treatment, the aluminium shines with a new light – EDGE metal decorative cover plates. The three colours are worthy of your attention.

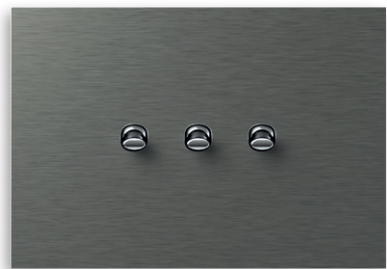




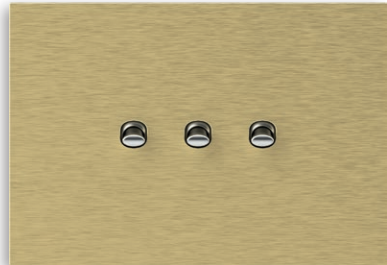
kov
metal



MA strieborná
silver



MT antracitová
anthracite



MZ zlatá
gold

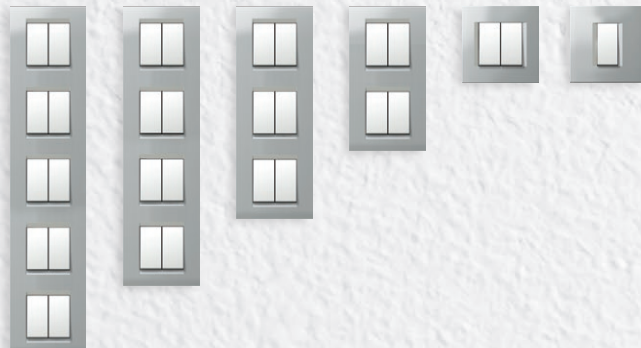
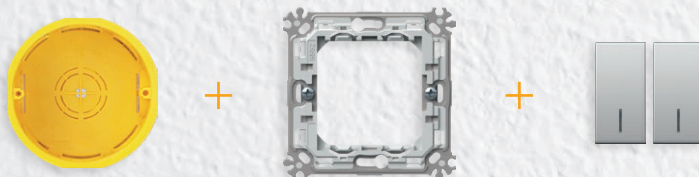
MODUL

UNIVERZÁLNOSŤ
UNIVERSALITY

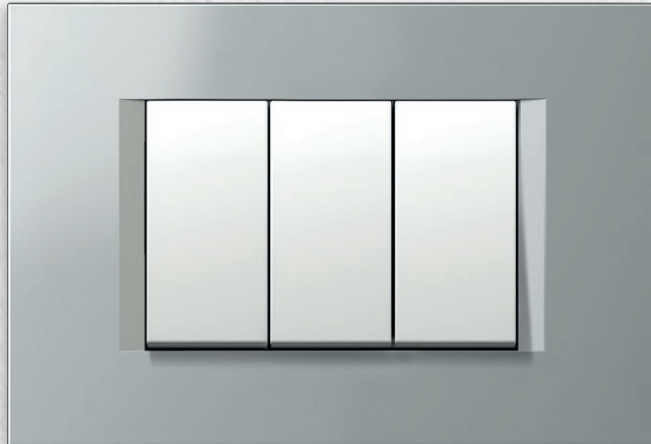


MODUL

- LINE
- SOFT
- PURE
- EDGE



MODUL



MODUL

- LINE
- SOFT
- PURE
- EDGE



2 x 7M



1M =



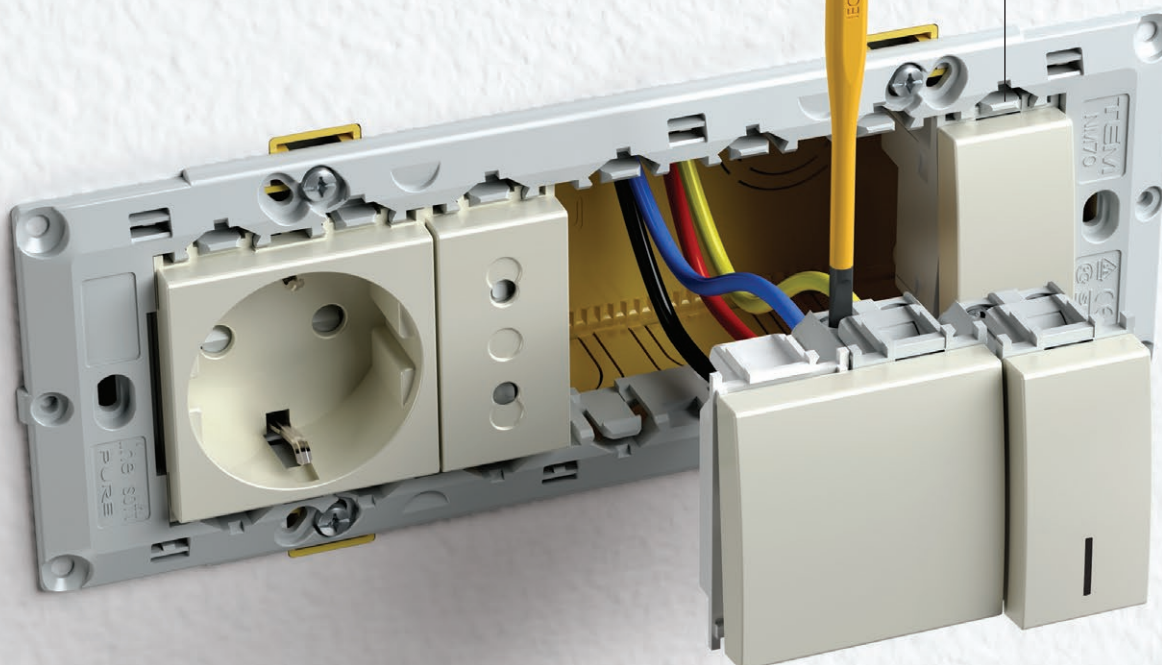
2M =



Funkčné prvky je možné ľahko namontovať do montážneho rámu. Vyvinuli sme pre vás riešenie typu „klik-in, klik-out“, aby sme vám skrátili celkovú dobu montáže. Pripojovacie kontakty sú ľahko prístupné z prednej strany.

The function elements are easily fitted inside the mounting frame.

The “klik-in, klik-out” solution we have developed for you will reduce installation time. The connection contacts are easily accessible from the front.



Rad Modul je vhodný pre všetky typy stien a môže byť použitý v konvenčných, betónových konštrukciách, ale aj v konštrukciach z dutých priečok. Ľahko sa inštaluje a umožňuje kombinovať obdĺžnikové alebo okrúhle krabice v správnych vzdialenosťach.

Použité materiály sú v súlade s vysokými štandardmi.

The Modul is suitable for all wall types and can be used in conventional, hollow wall or concrete constructions. It is easy to install and enables you to combine rectangular or round boxes at the proper distances. The materials used are compliant with high standards.



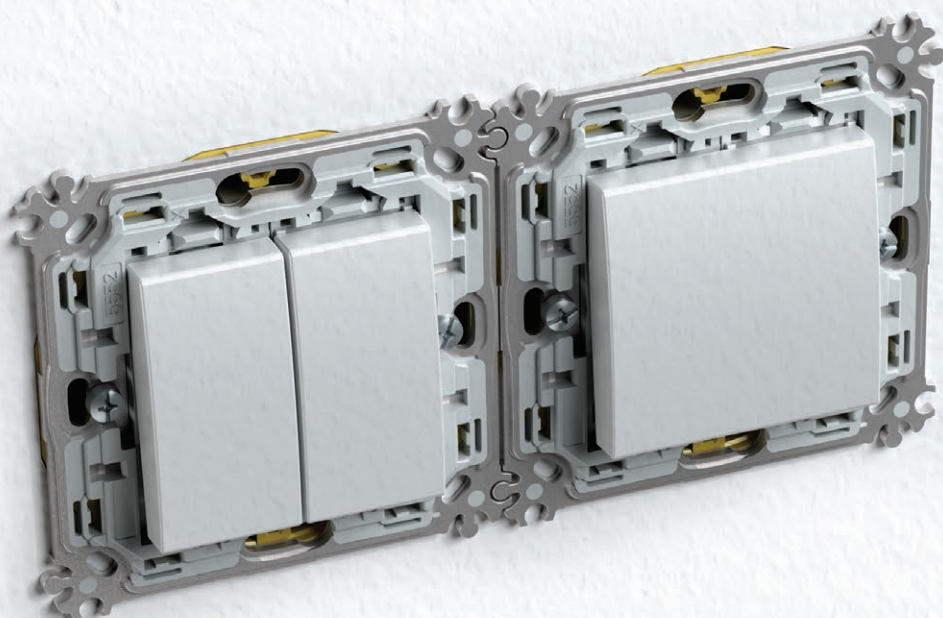
tehla/ brick

dutá priečka / hollow wall

betón / concrete

Modul vám ponúka veľa možností aj pri okrúhlych krabiciach. Možno ich kombinovať vodorovne alebo zvisle, jednotlivu alebo v skupinách. Kovový montážny rám zaručuje výbornú stabilitu aj pri drsnom používaní a je vhodný pre všetky dekoratívne rámkynky.

The Modul enables a many possibilities even with round boxes. You can combine them horizontally or vertically, individually or in groups. The metal mounting frame ensures excellent stability even with rough use and is suitable for any decorative cover plates.



MODUL

ZÁKLADNÉ FUNKČNÉ PRVKY BASIC FUNCTIONAL ELEMENTS



PW
biela lesklá
polar white



MW
biela matná
matte white



SB
čierna matná
soft touch black



AT
antracitová
anthracite



ES
strieborná matná
elox silver



IW
béžová lesklá
ivory white



SYMBOLY SYMBOLS

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	20	21
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	20	21
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	20	21
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	20	21

Legend:
 01 Bell
 02 Flame
 03 Vertical line
 04 Circle
 05 Fan
 06 Lamp
 07 Horizontal line
 08 Key
 09 Down arrow
 10 Up and down arrows
 11 Left arrow
 12 Square
 13 Ladder
 14 1, 0, 2
 20 +, -
 21 AC, Snowflake
 22 Clock
 23 Sun
 24 Lamp
 25 Staircase
 26 Glass
 27 Alarm
 28 Off
 29 On
 30 Off
 31 On
 32 Off
 33 On
 34 Off
 35 On
 36 AC
 37 Snowflake
 38 Music note
 39 Lamp
 40 Lamp
 41 Moon
 42 Lamp
 43 Lamp
 44 Lamp
 45 Lamp
 46 Lamp
 47 Lamp
 48 Lamp



Spoľahlivé pripojenie vodičov
rôznych priemerov.

Reliable connection even when
different size of wires are used.



Všetky zásuvky sú vybavené bezpečnostnou
poistikou zabezpečujúcou ochranu pred dotykom
kontaktov pod napäťom.

All the sockets are equipped with a safety
shutters assuring the protection to live contacts.



Dlhá životnosť spínačov a súlad s modernými normami.
Long-life of switches and adequacy to the international standards.



Spoľahlivosť prepínania umožňujú strieborné kontaktné nity.
The switch is highly reliable via its silver rivets contacts.

MODUL

V PRIESTORE

IN AMBIENT





BIOPASS – spínač na odtlačky prstov

BIOPASS - fingerprint switch

Odomykanie bez kľúčov.

Keyless unlocking.

MULTIMÉDIÁ

MULTIMEDIA

Multimediálne centrum, ktoré vám ponúka možnosť prepojenia viacerých rôznych komponentov na jednom mieste.

Multimedia center that allows you to connect a multiple number of components in one place.

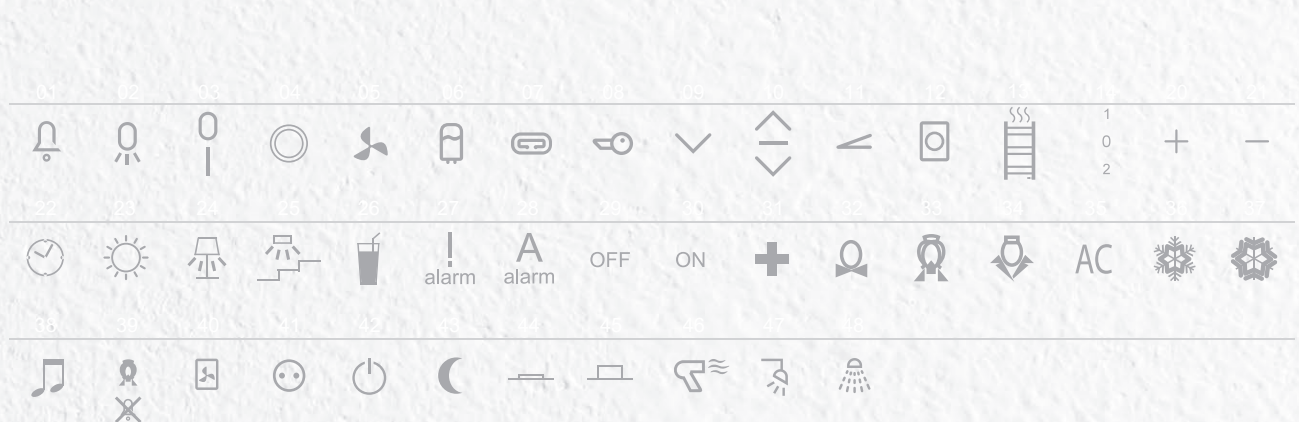


VYZDOB SI HO VLASTNÝM SPÔSOBOM

MAKE IT UNIQUE

Vyberte si farbu osvetlenia a pridajte požadovanú grafiku, aby vyhovovala vašej miestnosti.

Choose a illumination colour and add desired graphic to suit the ambience of your room.



VYTVOR SI SVOJ CREATE YOUR OWN

Pri väčšom odbere vyrábíme rámkyn a funkčné prvky vo farbe podľa vlastného výberu.

When ordering large quantities, cover plates and function elements can be made in the colour of your choice.





MULTIFUNKČNÝ ČASOVÝ SPÍNAČ

MULTIPURPOSE TIMER SWITCH

4 v 1

- Časovač
- Relé
- Tlačidlo
- Spínač

4 in 1

- timer
- relay
- push button
- switch





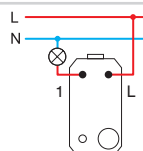
typ type	popis description	technické dátá technical data	veľkosť size	farba colour	voliteľné údaje 1 optional data 1	voliteľné údaje 2 optional data 2
SM10	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ SWITCH 1WAY	16AX 250V~	1M	<input type="checkbox"/> PW polárná biela polar white	NT neutrálna neutral	01
SM11	TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ PUSH BUTTON 1WAY	16A 250V~	1M	<input type="checkbox"/> MW biela matná matte white		02
SM12	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ SWITCH 1WAY	20A 250V~	1M	<input checked="" type="checkbox"/> SB čierna matná zamotová soft touch black		03
.	.	.	.	<input type="checkbox"/> AT antracit anthracite		04
.	.	.	.	<input type="checkbox"/> ES čierna matná zamotová elox silver		05
.	.	.	.	<input type="checkbox"/> IW slonová kost' ivory white		

SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 16 AX 250 V ~ 1M



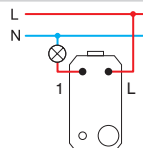
SM10

- spínač bez krytu tlačidla
 - 16 AX 250 V ~, typ SM10
 - v súlade s normou EN 60669-1
 - skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- SWITCH 1WAY 16AX 250V~ 1M**
- switch without replaceable button
 - 16AX 250V~, type SM10
 - in accordance with EN 60669-1
 - screw contacts 1.5-2.5mm²



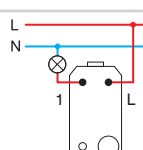
SM11

- tlačidlový spínač bez krytu tlačidla
 - 16 A 250 V ~, typ SM11
 - v súlade s normou EN 60669-1
 - skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- PUSH BUTTON 1WAY 16A 250V~ 1M**
- push button without replaceable button
 - 16A 250V~, type SM11
 - in accordance with EN 60669-1
 - screw contacts 1.5-2.5mm²



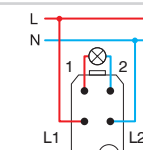
SM12

- spínač bez krytu tlačidla
 - 20A 250 V ~, typ SM12
 - v súlade s normou EN 60669-1
 - skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- SWITCH 1WAY 20A 250V~ 1M**
- switch without replaceable button
 - 20A 250V~, type SM12
 - in accordance with EN 60669-1
 - screw contacts 1.5-2.5mm²



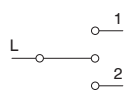
SM20

- spínač bez krytu tlačidla
 - 16 AX 250 V ~, typ SM20
 - v súlade s normou EN 60669-1
 - skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
 - len v kombinácii s tlačidlom TM15
- SWITCH 2POLE 16AX 250V~ 1M**
- switch without replaceable button
 - 16AX 250V~, type SM20
 - in accordance with EN 60669-1
 - screw contacts 1.5-2.5mm²
 - only in combination with button TM15



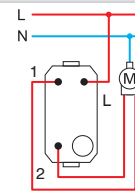


SM40

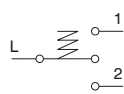


ŽALÚZIOVÝ SPÍNAČ 1-0-2 16 AX 250 V ~ 1M

- spínač bez krytu tlačidla
- 16 AX 250 V ~, typ SM40
- v súlade s normou EN 60669-1
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- SWITCH SHUTTERS 1-0-2 16AX 250V~ 1M**
- switch without replaceable button
- 16AX 250V~, type SM40
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5mm²

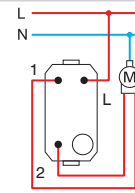


SM41

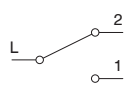


ŽALÚZIOVÉ TLAČIDLO 1-0-2 16 A 250 V ~ 1M

- tlačidlový spínač bez krytu tlačidla
- 16 A 250 V ~, typ SM41
- v súlade s normou EN 60669-1
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- PUSH BUTTON SHUTTERS 1-0-2 16A 250V~ 1M**
- push button without replaceable button
- 16A 250V~, type SM41
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5mm²

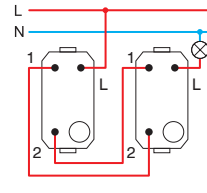


SM60

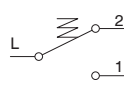


STRIEDAVÝ PREPÍNAČ 16 AX 250 V ~ 1M

- prepínač bez krytu tlačidla
- 16 AX 250 V ~, typ SM60
- v súlade s normou EN 60669-1
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- SWITCH 2WAY 16AX 250V~ 1M**
- switch without replaceable button
- 16AX 250V~, type SM60
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5mm²

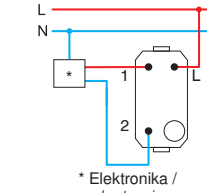


SM61

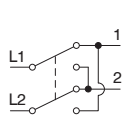


STRIEDAVÉ TLAČIDLO 16 A 250 V ~ 1M

- tlačidlový prepínač bez krytu tlačidla
- 16 A 250 V ~, typ SM61
- v súlade s normou EN 60669-1
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- PUSH BUTTON 2WAY 16A 250V~ 1M**
- push button without replaceable button
- 16A 250V~, type SM61
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5mm²

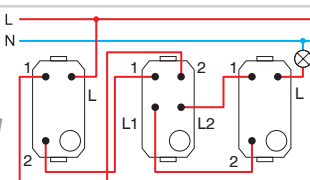
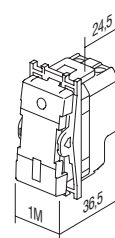
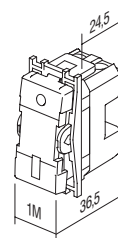


SM70



KRÍŽOVÝ PREPÍNAČ 16 AX 250 V ~ 1M

- prepínač bez krytu tlačidla
- 16 AX 250 V ~, typ SM70
- v súlade s normou EN 60669-1
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- SWITCH INTERMEDIATE 16AX 250V~ 1M**
- switch without replaceable button
- 16AX 250V~, type SM70
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5mm²

1M = 22,5 x 45
2M = 45 x 45



PW polárna biela
polar white
 MW biela matná
matte white



SB čierna matná zamatová
soft touch black



AT antracit
anthracite



ES strieborná matná
elox silver



IW slonová košť
ivory white



SM10PW
 SM10MW
 SM10SB
 SM10AT
 SM10ES
 SM10IW

SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 16 AX 250 V ~ 1M

- 16 AX 250 V ~, typ SM10
- v súlade s normou EN 60669-1
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- vymeniteľný kryt tlačidla

SWITCH 1WAY 16AX 250V~ 1M

- 16AX 250V~, type SM10
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- replaceable button



SM10PWIN
 SM10MWIN
 SM10SBIN
 SM10ATIN
 SM10ESIN
 SM10IWIN

SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 16 AX 250 V ~ 1M __ IN

- indikátor IN
- 16 AX 250 V ~, typ SM10
- v súlade s normou EN 60669-1
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- svetelný zdroj nie je zahrnutý
- vymeniteľný kryt tlačidla

SWITCH 1WAY 16AX 250V~ 1M __ IN

- IN indicator
- 16AX 250V~, type SM10
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- lamp is not included
- replaceable button



SM11PW
 SM11MW
 SM11SB
 SM11AT
 SM11ES
 SM11IW

TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 16 A 250 V ~ 1M

- 16 A 250 V ~, typ SM11
- v súlade s normou EN 60669-1
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- vymeniteľný kryt tlačidla

PUSH BUTTON 1WAY 16A 250V~ 1M

- 16A 250V~, type SM11
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- replaceable button



SM11PWIN01
 SM11MWIN01
 SM11SBIN01
 SM11ATIN01
 SM11ESIN01
 SM11IWIN01

TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 16 A 250 V ~ 1M __ IN 01

- zvonček indikátora IN 01
- 16 A 250 V ~, typ SM11
- v súlade s normou EN 60669-1
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- svetelný zdroj nie je zahrnutý
- vymeniteľný kryt tlačidla

PUSH BUTTON 1WAY 16A 250V~ 1M __ IN 01

- IN 01 indicator bell
- 16A 250V~, type SM11
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- lamp is not included
- replaceable button





TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 16 A 250 V ~ 1M __ IN 02

- SM11PWIN02
- SM11MWIN02
- SM11SBIN02
- SM11ATIN02
- SM11ESIN02
- SM11IWIN02

- svetelný indikátor IN 02
- 16 A 250 V ~, typ SM11
- v súlade s normou EN 60669-1
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- svetelný zdroj nie je zahrnutý
- vymeniteľný kryt tlačidla

PUSH BUTTON 1WAY 16A 250V~ 1M __ IN 02

- IN 02 indicator light
- 16A 250V~, type SM11
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- lamp is not included
- replaceable button



SPÍNAČ DVOJPÓLOVÝ 16 AX 250 V ~ 1M __ IN 03

- SM20PWNT03
- SM20MWNT03
- SM20SBNT03
- SM20ATNT03
- SM20ESNT03
- SM20IWNT03

- neutral NT 03 0-1
- 16 AX 250 V ~, typ SM20
- v súlade s normou EN 60669-1
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- vymeniteľný kryt tlačidla

SWITCH 2POLE 16AX 250V~ 1M __ NT 03

- NT 03 neutral 0-1
- 16AX 250V~, type SM20
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- replaceable button



SPÍNAČ DVOJPÓLOVÝ 16 AX 250 V ~ 1M __ IN

- SM20PWIN
- SM20MWIN
- SM20SBIN
- SM20ATIN
- SM20ESIN
- SM20IWIN

- indikátor IN
- 16 AX 250 V ~, typ SM20
- v súlade s normou EN 60669-1
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- svetelný zdroj nie je zahrnutý
- vymeniteľný kryt tlačidla

SWITCH 2POLE 16AX 250V~ 1M __ IN

- IN indicator
- 16AX 250V~, type SM20
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- lamp is not included
- replaceable button



ŽALÚZIOVÝ SPÍNAČ 1-0-2 16 AX 250 V ~ 1M __ NT 10

- SM40PWNT10
- SM40MWNT10
- SM40SBNT10
- SM40ATNT10
- SM40ESNT10
- SM40IWNT10

- neutral NT 10 1-0-2
- 16 AX 250 V ~, typ SM40
- v súlade s normou EN 60669-1
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- vymeniteľný kryt tlačidla

SWITCH SHUTTERS 1-0-2 16AX 250V~ 1M __ NT 10

- NT 10 neutral 1-0-2
- 16AX 250V~, type SM40
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5mm²
- replaceable button



ŽALÚZIOVÉ TLAČIDLO 1-0-2 16 A 250 V ~ 1M __ NT 10

- SM41PWNT10
- SM41MWNT10
- SM41SBNT10
- SM41ATNT10
- SM41ESNT10
- SM41IWNT10

- neutrál NT 10 1-0-2
- 16 A 250 V ~, typ SM41
- v súlade s normou EN 60669-1
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- vymeniteľný kryt tlačidla

PUSH BUTTON SHUTTERS 1-0-2 16A 250V~ 1M __ NT 10

- NT 10 neutral 1-0-2
- 16A 250V~, type SM41
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5mm²
- replaceable button



STRIEDAVÝ PREPÍNAČ 16 AX 250 V ~ 1M

- SM60PW
- SM60MW
- SM60SB
- SM60AT
- SM60ES
- SM60IW

- 16 AX 250 V ~, typ SM60
- v súlade s normou EN 60669-1
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- vymeniteľný kryt tlačidla

SWITCH 2WAY 16AX 250V~ 1M

- 16AX 250V~, type SM60
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- replaceable button





- SM61PW
- SM61MW
- SM61SB
- SM61AT
- SM61ES
- SM61IW

STRIEDAVÉ TLAČIDLO 16 A 250 V ~ 1M

- 16 A 250 V ~, typ SM61
 - v súlade s normou EN 60669-1
 - skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
 - vymeniteľný kryt tlačidla
- PUSH BUTTON 2WAY 16A 250V~ 1M**
- 16A 250V~, type SM61
 - in accordance with EN 60669-1
 - screw contacts 1.5-2.5 mm²
 - replaceable button



- SM62PWCD
- SM62MWCD
- SM62SBCD
- SM62ATCD
- SM62ESCD
- SM62IWCD

STRIEDAVÉ TLAČIDLO S TIAHLOM 16 A 250 V ~ 1M _ CD

- indikátor CD + kábel
 - dĺžka tiahla 1,5 m
 - 16 A 250 V ~, typ SM62
 - v súlade s normou EN 60669-1
 - skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- PUSH BUTTON 2WAY WITH CORD 16A 250V~ 1M _ CD**
- CD indicator+cord
 - cord lenght 1.5m
 - 16A 250V~, type SM62
 - in accordance with EN 60669-1
 - screw contacts 1.5-2.5 mm²



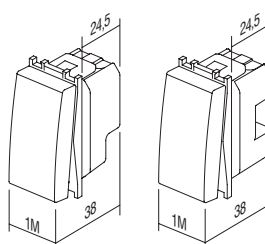
- SM70PW
- SM70MW
- SM70SB
- SM70AT
- SM70ES
- SM70IW

KRÍŽOVÝ PREPÍNAČ 16 AX 250 V ~ 1M

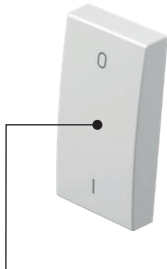
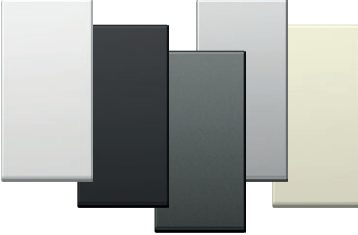
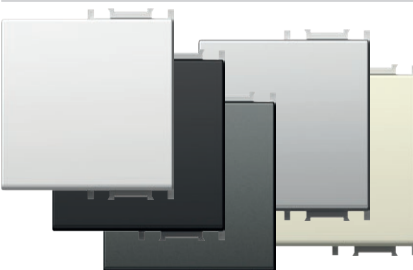
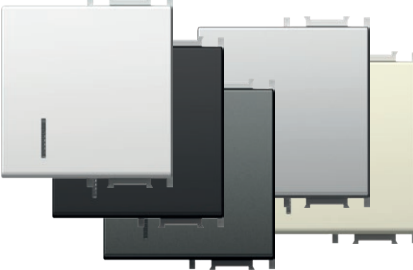
- 16 AX 250 V ~, typ SM70
 - v súlade s normou EN 60669-1
 - skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
 - vymeniteľný kryt tlačidla
- SWITCH INTERMEDIATE 16AX 250V~ 1M**
- 16AX 250V~, type SM70
 - in accordance with EN 60669-1
 - screw contacts 1.5-2.5 mm²
 - replaceable button



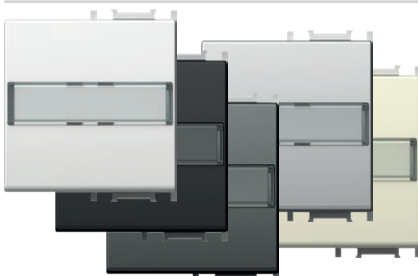
1M = 22,5 x 45
2M = 45 x 45



B U T T O N S T M

		
TM11	PW	NT
03		
<hr/>		
typ type	popis description	veľkosť size
TM11	KRYT TLAČIDLA BUTTON	1M
TM12	KRYT TLAČIDLA BUTTON	2M
TM21	VÝPLŇ BLANK	1M
.	.	.
farba colour	voliteľné údaje 1 optional data 1	voliteľné údaje 2 optional data 2
<input type="checkbox"/> PW polárná biela polar white	 NT neutrálna neutral	 01
<input type="checkbox"/> MW biela matná matte white	 IN indikátor indicator	 02
<input checked="" type="checkbox"/> SB čierna matná zamatová soft touch black		
<input checked="" type="checkbox"/> AT antracit anthracite		 03
<input type="checkbox"/> ES čierna matná zamatová elox silver		
<input type="checkbox"/> IW slonová košť ivory white		
KRYT TLAČIDLA 1M		
	<input type="checkbox"/> TM11PW <input type="checkbox"/> TM11MW <input checked="" type="checkbox"/> TM11SB <input checked="" type="checkbox"/> TM11AT <input type="checkbox"/> TM11ES <input type="checkbox"/> TM11IW	<ul style="list-style-type: none"> - vymeniteľný kryt tlačidla 1M - v súlade s normou EN 60669-1 <p>BUTTON 1M</p> <ul style="list-style-type: none"> - replaceable button 1M - in accordance with EN 60669-1
		
KRYT TLAČIDLA S INDIKÁTOROM 1M		
	<input type="checkbox"/> TM11PWIN <input type="checkbox"/> TM11MWIN <input checked="" type="checkbox"/> TM11SBIN <input checked="" type="checkbox"/> TM11ATIN <input type="checkbox"/> TM11ESIN <input type="checkbox"/> TM11IWIN	<ul style="list-style-type: none"> - vymeniteľný kryt tlačidla 1M - v súlade s normou EN 60669-1 <p>BUTTON 1M INDICATOR</p> <ul style="list-style-type: none"> - replaceable button 1M with indicator - in accordance with EN 60669-1
		
KRYT TLAČIDLA 2M		
	<input type="checkbox"/> TM12PW <input type="checkbox"/> TM12MW <input checked="" type="checkbox"/> TM12SB <input checked="" type="checkbox"/> TM12AT <input type="checkbox"/> TM12ES <input type="checkbox"/> TM12IW	<ul style="list-style-type: none"> - vymeniteľný kryt tlačidla 2M - pri zmene vypínača alebo tlačidla z 1M na 2M veľkosť - v súlade s normou EN 60669-1 <p>BUTTON 2M</p> <ul style="list-style-type: none"> - replaceable button 2M with button carrier - to upgrade switch or push button from size 1M to size 2M - in accordance with EN 60669-1
		
KRYT TLAČIDLA S INDIKÁTOROM 2M		
	<input type="checkbox"/> TM12PWIN <input type="checkbox"/> TM12MWIN <input checked="" type="checkbox"/> TM12SBIN <input checked="" type="checkbox"/> TM12ATIN <input type="checkbox"/> TM12ESIN <input type="checkbox"/> TM12IWIN	<ul style="list-style-type: none"> - vymeniteľný kryt tlačidla 2M - pri zmene vypínača alebo tlačidla z 1M na 2M veľkosť - v súlade s normou EN 60669-1 <p>BUTTON 2M INDICATOR</p> <ul style="list-style-type: none"> - replaceable button 2M with button carrier - to upgrade switch or push button from size 1M to size 2M - in accordance with EN 60669-1
		

KRYT NA SPÍNAČ S POPISNÝM ŠTÍTKOM



- TM13PWIL
- TM13MWIL
- TM13SBIL
- TM13ATIL
- TM13ESIL
- TM13IWIL

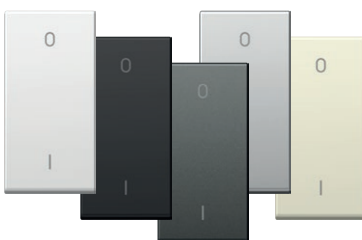
- vymeniteľné tlačidlo 2M s úchytkou tlačidla
- pri zmeni vypínača alebo tlačidla
z 1M na 2M veľkosť
- v súlade s normou EN 60669-1

BUTTON 2M WITH INSCRIPTION PLATE

- replaceable button 2M with button carrier
- to upgrade switch or push button
from size 1M to size 2M
- in accordance with EN 60669-1



KRYT NA SPÍNAČ DVOJPÓLOVÝ



- TM15PW
- TM15MW
- TM15SB
- TM15AT
- TM15ES
- TM15IW

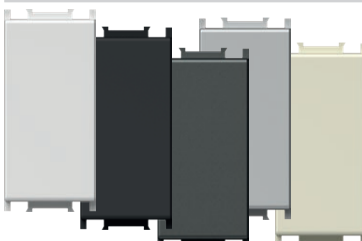
- vymeniteľné tlačidlo 1M
- len v kombinácii s mechanizmom SM20
- v súlade s normou EN 60669-1

BUTTON 1M 2POLE

- replaceable button 1M
- only in combination with mechanism SM20
- in accordance with EN 60669-1



VÝPLŇ 1M



- TM21PW
- TM21MW
- TM21SB
- TM21AT
- TM21ES
- TM21IW

- výplňový modul na zaplnenie prázdných miest
- v súlade s normou EN 60669-1

BLANK 1M

- blank modul to fill up empty spaces
- in accordance with EN 60669-1



VÝPLŇ 2M



- TM22PW
- TM22MW
- TM22SB
- TM22AT
- TM22ES
- TM22IW

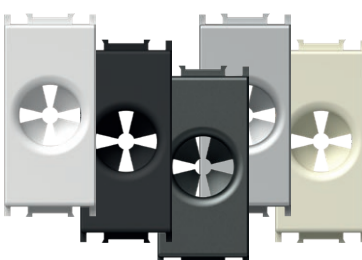
- výplňový modul na zaplnenie prázdných miest
- v súlade s normou EN 60669-1

BLANK 2M

- blank modul to fill up empty spaces
- in accordance with EN 60669-1



KÁBLOVÁ PRECHODKA 1M



- TM31PW
- TM31MW
- TM31SB
- TM31AT
- TM31ES
- TM31IW

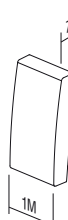
- vývod na kábel
- v súlade s normou EN-60669-1

CABLE OUTLET 1M

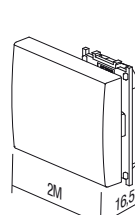
- outlet for cable
- in accordance with EN-60669-1



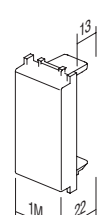
1M = 22,5 x 45
2M = 45 x 45



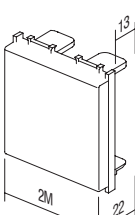
TM11
TM15



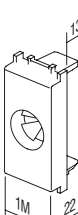
TM12
TM21



TM22

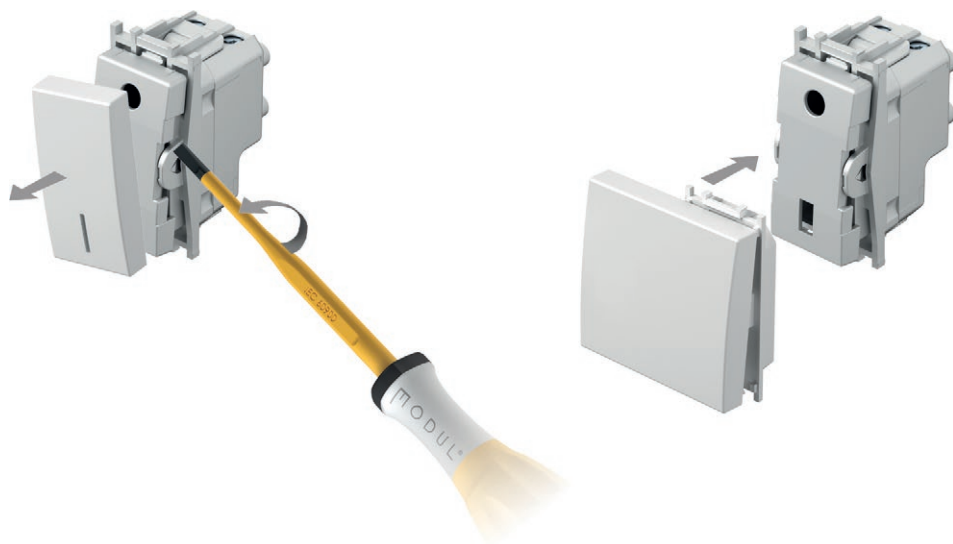


TM31



TM31

B U T T O N S T M

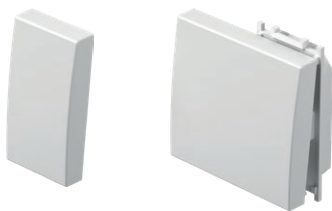


LASEROVÁ POTLAC KRYTOV TLAČIDIEL

- laserová tlač akejkoľvek grafiky na vyznačených miestach
- štandardné symboly z ponuky, ostatné na vyžiadanie

LASER PRINT ON BUTTONS

- laser print of any graphics on marked locations
- standard symbols from stock, other on request



1M

A
B
C

2M

A	D	G
B	E	H
C	F	I

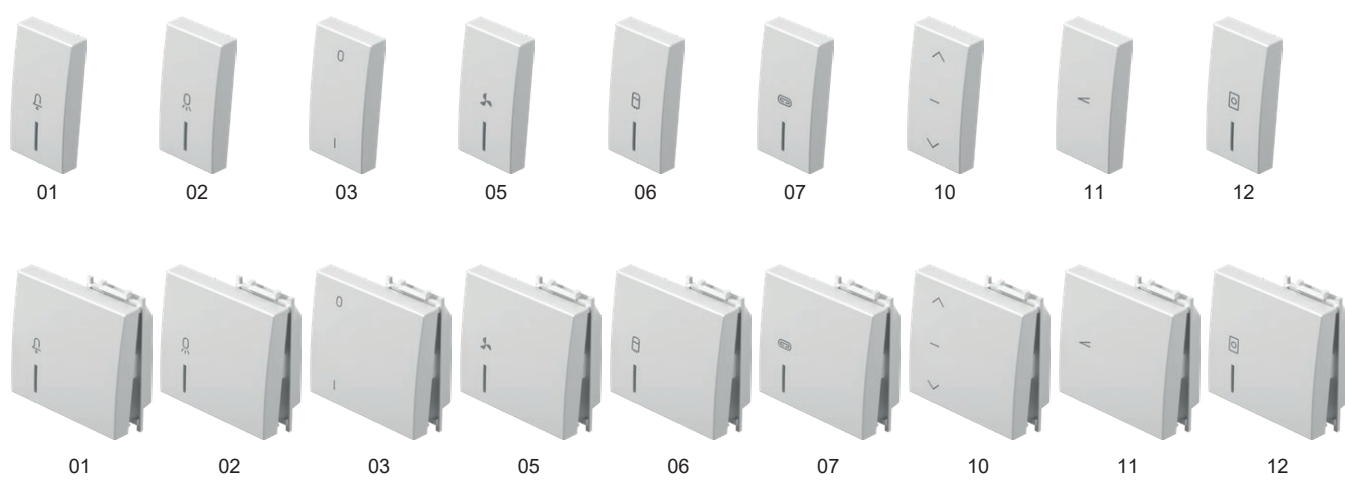
SYMBOLY

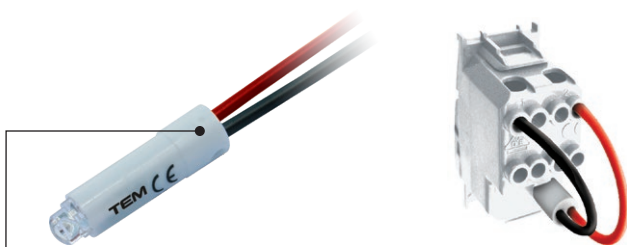
SYMBOLS

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	20	21
!	!	0	0	!	!	!	!	!	^	^	^	^	1	0	-
22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!
38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48					
!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!					

ŠTANDARDNÉ SYMBOLY

STANDARD SYMBOLS





IA20

WH

typ type	popis description	technické dátá technical data	farba colour
IA10	TLEJIVKA NEON LAMP	230V~ 0,34W	<input type="checkbox"/> WH biela white
IA20	LED SIGNALIZÁCIA LED SIGNALLING UNIT	230V~ AC/DC 0,40W	<input checked="" type="checkbox"/> BL modrá blue
IA21	LED SIGNALIZÁCIA LED SIGNALLING UNIT	24V AC/DC 0,20W	<input checked="" type="checkbox"/> RD červená red
.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> GR zelená green
.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> OR oranžová orange

TLEJIVKA 230 V ~ 0,34 W IA10OR

- na indikáciu, signalizáciu alebo trvalú signalizáciu
- v kombinácii s tlačidlom s indikátorom

NEON LAMP 230V~ 0,34W

- for indication, signalling or permanent signalling
- in combination with a button featuring an indicator

**LED SIGNALIZÁCIA 230 V AC/DC 0,40 W**

IA20WH
 IA20GR
 IA20RD
 IA20BL

- na indikáciu, signalizáciu alebo trvalú signalizáciu
- v kombinácii s tlačidlom s indikátorom

LED SIGNALLING UNIT 230V AC/DC 0,40W

- for indication, signalling or permanent signalling
- in combination with a button featuring an indicator

**LED SIGNALIZÁCIA 24 V AC/DC 0,20 W**

IA21WH
 IA21RD

- na indikáciu, signalizáciu alebo trvalú signalizáciu
- v kombinácii s tlačidlom s indikátorom

LED SIGNALLING UNIT LAMP 24V AC/DC 0,20W

- for indication, signalling or permanent signalling
- in combination with a button featuring an indicator

**LED SIGNALIZÁCIA 12 V AC/DC 0,10 W**

IA22WH
 IA22RD

- na indikáciu, signalizáciu alebo trvalú signalizáciu
- v kombinácii s tlačidlom s indikátorom

LED SIGNALLING UNIT 12V AC/DC 0,10W

- for indication, signalling or permanent signalling
- in combination with a button featuring an indicator

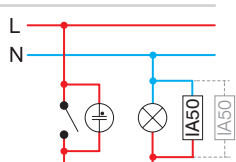
**RC OBVOD 250V~**

IA50

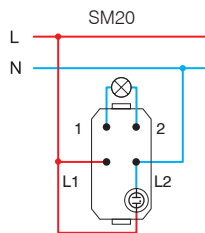
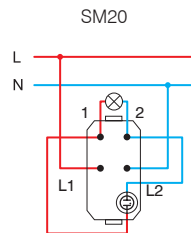
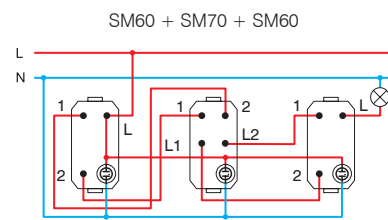
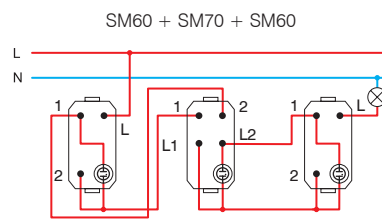
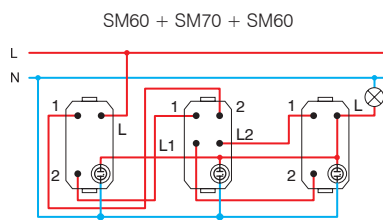
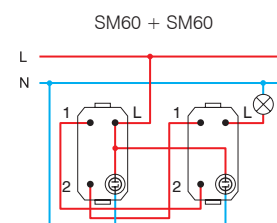
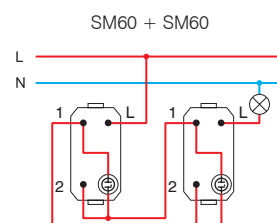
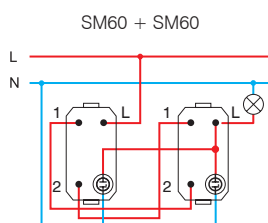
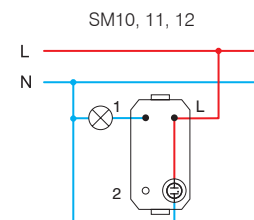
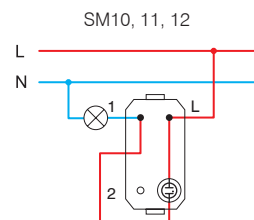
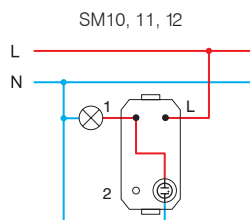
- RC obvod na odstránenie rušenia v prevádzke LED svietidiel
- sú možné paralelé zapojenia viacerých RC obvodov so svietidlami
- 0,1 μ F, 100 Ω , 250V~

RC CIRCUIT 250V~

- RC circuit to eliminate disturbances in the operation of LED lamps
- parallel connections of more RC circuits with lamps are possible
- 0,1 μ F, 100 Ω , 250V~

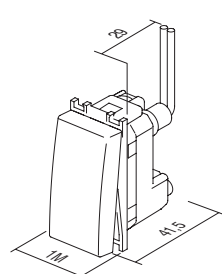


S I G N A L I Z A T I O N I A

Indikácia /
Indication* Signalizácia /
SignalizationTrvalá signalizácia /
Permanent signalling

* pripojenia nie sú vhodné pre úsporné žiarivky (CFL, LED) /
the connections are not suitable for energy-saving bulbs (CFL, LED)

1M = 22,5 x 45
2M = 45 x 45





SP10

PC

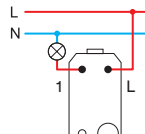
typ type	názov description	technický popis technical data	veľkosť size	farba kolíkov pin colour
SP10	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ SWITCH 1WAY	16AX 250V~	1M	■ PC chrómová chrome
SP11	TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ PUSH BUTTON 1WAY	16A 250V~	1M	■ PA antracitová anthracite
SP12	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ SWITCH 1WAY	20A 250V~	1M	■ PB čierna black
.	.	.	.	■ PG zlatá gold
.	.	.	.	

SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 16AX 250 V~ 1M



- SP10PC
- SP10PA
- SP10PB
- SP10PG

- spínač
- 16AX 250 V~, typ SP10
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
SWITCH 1WAY 16AX 250V~ 1M
- switch
- 16AX 250V~, type SP10
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5mm²

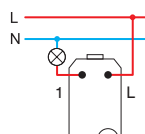


TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 16A 250 V~ 1M



- SP11PC
- SP11PA
- SP11PB
- SP11PG

- tlačidlo
- 16A 250 V~, typ SP11
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
PUSH BUTTON 1WAY 16A 250V~ 1M
- push button
- 16A 250V~, type SP11
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5mm²

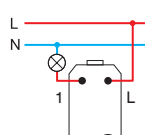


SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 20A 250 V~ 1M



- SP12PC
- SP12PA
- SP12PB
- SP12PG

- spínač
- 20A 250 V~, typ SP12
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
SWITCH 1WAY 20A 250V~ 1M
- switch
- 20A 250V~, type SP12
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5mm²

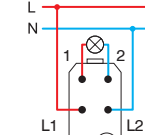


SPÍNAČ DVOJPÓLOVÝ 16AX 250 V~ 1M



- SP20PC
- SP20PA
- SP20PB
- SP20PG

- spínač
- 16AX 250 V~, typ SP20
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
SWITCH 2POLE 16AX 250V~ 1M
- switch
- 16AX 250V~, type SP20
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5mm²



S W I T C H E S S P

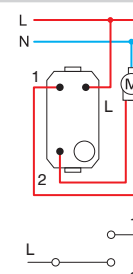


■ SP40PC
■ SP40PA
■ SP40PB
■ SP40PG

SPÍNAČ ŽALÚZIOVÝ 1-0-2 16AX 250 V~ 1M

- spínač
- 16AX 250 V~, typ SP40
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
SWITCH SHUTTERS 1-0-2 16AX 250V~ 1M

- switch
- 16AX 250V~, type SP40
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5mm²

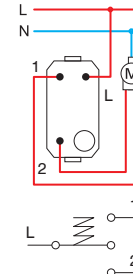


■ SP41PC
■ SP41PA
■ SP41PB
■ SP41PG

TLAČIDLO ŽALÚZIOVÉ 1-0-2 16 A 250 V~ 1M

- tlačidlo
- 16A 250 V~, typ SP41
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

PUSH BUTTON SHUTTERS 1-0-2 16A 250V~ 1M
- push button
- 16A 250V~, type SP41
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5mm²

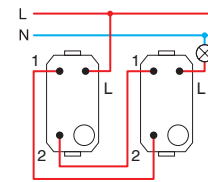


■ SP60PC
■ SP60PA
■ SP60PB
■ SP60PG

SPÍNAČ STRIEDAVÝ 16AX 250 V~ 1M

- spínač
- 16AX 250 V~, typ SP60
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

SWITCH 2WAY 16AX 250V~ 1M
- switch
- 16AX 250V~, type SP60
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5mm²

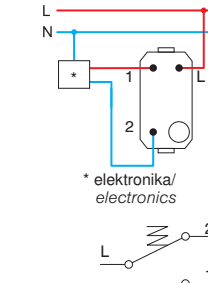


■ SP61PC
■ SP61PA
■ SP61PB
■ SP61PG

TLAČIDLO STRIEDAVÉ 16A 250 V~ 1M

- tlačidlo
- 16A 250 V~, typ SP61
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

PUSH BUTTON 2WAY 16A 250V~ 1M
- push button
- 16A 250V~, type SP61
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5mm²

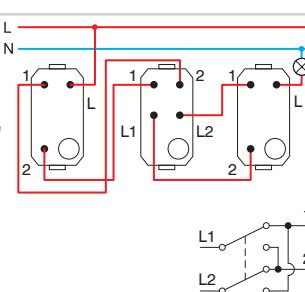


■ SP70PC
■ SP70PA
■ SP70PB
■ SP70PG

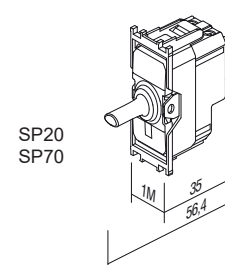
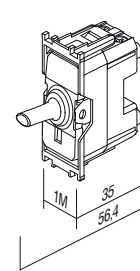
SPÍNAČ KRÍŽOVÝ 16AX 250 V~ 1M

- spínač
- 16AX 250 V~, typ SP70
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

SWITCH INTERMEDIATE 16AX 250V~ 1M
- switch
- 16AX 250V~, type SP70
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5mm²



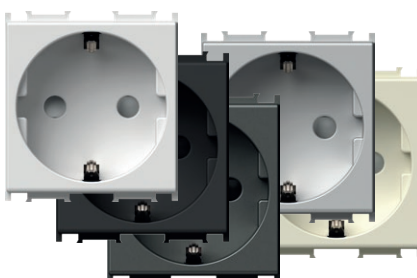
1M= 22,5 x 45





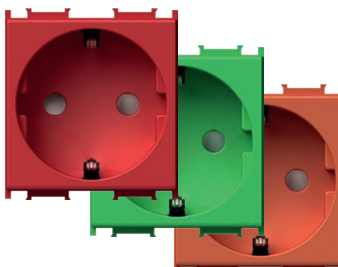
VM11 **PT**

typ type	popis description	technické dátá technical data	veľkosť size	farba colour
VM10	ZÁSUVKA SCHUKO + KS SOCKET SCHUKO+KS	2P+E 16A 250V~	2M	<input type="checkbox"/> PW poláma biela polar white <input checked="" type="checkbox"/> PT biela + transparentná white+transparent <input type="checkbox"/> PP biela + biela white+white
VM11	ZÁSUVKA SCHUKO + KS + KRYT SOCKET SCHUKO+KS+COVER	2P+E 16A 250V~	2M	<input type="checkbox"/> MW biela matná matte white <input checked="" type="checkbox"/> MT biela + transparentná white+transparent <input type="checkbox"/> MM biela + biela white+white
VM20	ZÁSUVKA EURO + KS SOCKET EURO+KS	2P 10A 250V~	1M	<input checked="" type="checkbox"/> SB čierna matná soft touch black <input checked="" type="checkbox"/> BT čierna + transparentná soft touch black+transparent <input checked="" type="checkbox"/> BB čierna matná + čierna matná soft touch black+black
.	.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> AT antracit anthracite <input checked="" type="checkbox"/> AT antracit+transparentná anthracite+transparent <input checked="" type="checkbox"/> AA antracit + antracit anthracite+anthracite
.	.	.	.	<input type="checkbox"/> ES strieborná elox silver <input checked="" type="checkbox"/> ST strieborná + transparentná silver+transparent <input type="checkbox"/> SS strieborná + strieborná silver+silver
.	.	.	.	<input type="checkbox"/> IW slonová košť ivory white <input checked="" type="checkbox"/> IT slonová košť + transparentná ivory+transparent <input type="checkbox"/> II slonová košť + slonová košť ivory+ivory
.	.	.	.	<input type="checkbox"/> RD červená red <input checked="" type="checkbox"/> RT červená + transparentná red+transparent <input type="checkbox"/> RR červená + červená red+red
.	.	.	.	<input type="checkbox"/> GR zelená green <input checked="" type="checkbox"/> GT zelená + transparentná green+transparent <input type="checkbox"/> GG zelená + zelená green+green
.	.	.	.	<input type="checkbox"/> OR oranžová orange <input checked="" type="checkbox"/> OT oranžová + transparentná orange+transparent <input type="checkbox"/> OO oranžová + oranžová orange+orange


ZÁSUVKA SCHUKO + KS 2P+E 16 A 250 V ~ 2M

- VM10PW
- VM10MW
- VM10SB
- VM10AT
- VM10ES
- VM10IW

SOCKET SCHUKO+KS 2P+E 16A 250V~ 2M
 - 2P+E schuko
 - 16A 250V~, type VM10
 - in accordance with IEC 60884-1, CEE7
 - screw contacts 1.5-2.5 mm²
 - shuttered live contacts

**ZÁSUVKA SCHUKO + KS 2P+E 16 A 250 V ~ 2M**

-  VM10RD
-  VM10GR
-  VM10OR

SOCKET SCHUKO+KS 2P+E 16A 250V~ 2M
 - 2P+E schuko
 - 16A 250V~, type VM10
 - in accordance with IEC 60884-1, CEE7
 - screw contacts 1.5-2.5 mm²
 - shuttered live contacts

**ZÁSUVKA SCHUKO + KS + KRYT 2P+E 16 A 250 V ~ 2M**

- VM11PT
- VM11MT
- VM11BT
- VM11AT
- VM11ST
- VM11IT
- VM11PP

SOCKET SCHUKO+KS+COVER 2P+E 16A 250V~ 2M
 - 2P+E schuko+cover
 - 16A 250V~, type VM11
 - in accordance with IEC 60884-1, CEE7
 - screw contacts 1.5-2.5 mm²
 - shuttered live contacts





- VM20PW
- VM20MW
- VM20SB
- VM20AT
- VM20ES
- VM20IW

ZÁSUVKA EURO + KS 2P 10 A 250 V ~ 1M

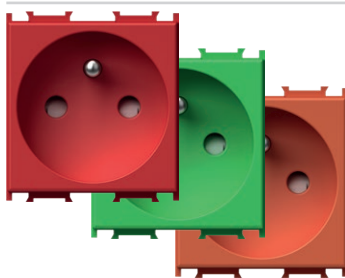
- 2P Euro
- 10 A 250 V ~, typ VM20
- v súlade s normou IEC 60884-1, CEE7
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- zabudovaná ochrana pred dotykom s kontaktmi pod napäťom



- VM40PW
- VM40MW
- VM40SB
- VM40AT
- VM40ES
- VM40IW

FRANCÚZSKA ZÁSUVKA +KS 2P+E 16 A 250 V ~ 2M

- 2P+E francúzska
- 16 A 250 V ~, typ VM40
- v súlade s normou IEC 60884-1, NF C 61-314, CEE7
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- zabudovaná ochrana pred dotykom s kontaktmi pod napäťom



- VM40RD
- VM40GR
- VM40OR

FRANCÚZSKA ZÁSUVKA +KS 2P+E 16 A 250 V ~ 2M

- 2P+E francúzska
- 16 A 250 V ~, typ VM40
- v súlade s normou IEC 60884-1, NF C 61-314, CEE7
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- zabudovaná ochrana pred dotykom s kontaktmi pod napäťom



- VM41PT
- VM41MT
- VM41BT
- VM41AT
- VM41PP
- VM41ST
- VM41IT

FRANCÚZSKA ZÁSUVKA + KS + KRYT 2P+E 16 A 250 V ~ 2M

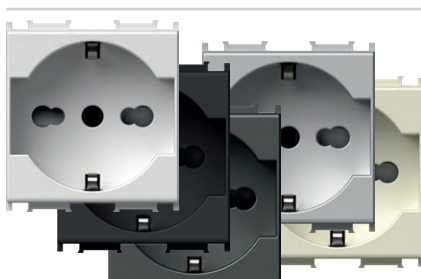
- 2P+E francúzska + kryt
- 16 A 250 V ~, typ VM41
- v súlade s normou IEC 60884-1, NF C 61-314, CEE7
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- zabudovaná ochrana pred dotykom s kontaktmi pod napäťom



- VM30PW
- VM30MW
- VM30SB
- VM30AT
- VM30ES
- VM30IW

TALIANSKA ZÁSUVKA P17/11 + KS 2P + E 16 A 250 V ~ 1M

- 2P + E talianska P17/11
- 16 A 250 V ~, typ VM30
- v súlade s normou IEC 60884-1, CEI 23-50
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- zabudovaná ochrana pred dotykom s kontaktmi pod napäťom

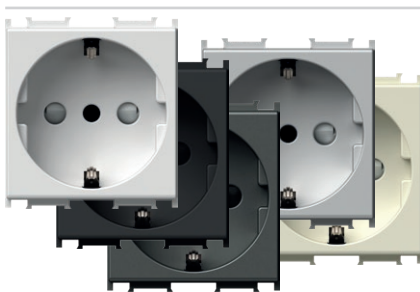


- VM31PW
- VM31MW
- VM31SB
- VM31AT
- VM31ES
- VM31IW

ZÁSUVKA SCHUKO/ITA P17/11+KS 2P+E 16 A 250 V ~ 2M

- 2P+E schuko/italianska P17/11
- 16 A 250 V ~, typ VM31
- v súlade s normou IEC 60884-1, CEI 23-50
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- zabudovaná ochrana pred dotykom s kontaktmi pod napäťom





- VM32PW
- VM32MW
- VM32SB
- VM32AT
- VM32ES
- VM32IW

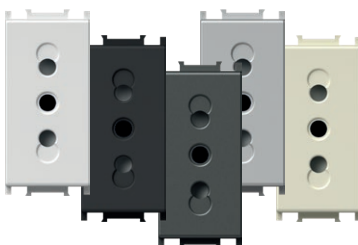
ZÁSUVKA SCHUKO/ITA P30+KS 2P+E 16 A 250 V ~ 2M

- 2P+E schuko/italianska P30
- 16 A 250 V ~, typ VM32
- v súlade s normou IEC 60884-1, CEI 23-50
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- zabudovaná ochrana pred dotykom s kontaktmi pod napätiom



SOCKET SCHUKO/ITA P30+KS 2P+E 16A 250V~ 2M

- 2P+E schuko/Italian P30
- 16A 250V~, type VM32
- in accordance with IEC 60884-1, CEI 23-50
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- shuttered live contacts



- VM33PW
- VM33MW
- VM33SB
- VM33AT
- VM33ES
- VM33IW

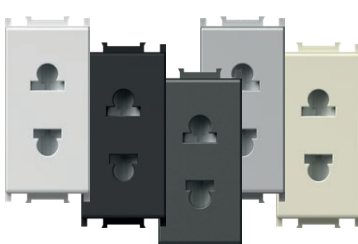
TALIANSKA ZÁSUVKA P11+KS 2P+E 10 A 250 V ~ 1M

- 2P + E talianska P11
- 10 A 250 V ~, typ VM33
- v súlade s normou IEC 60884-1, CEI 23-50
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- zabudovaná ochrana pred dotykom s kontaktmi pod napätiom



SOCKET ITALIAN P11+KS 2P+E 10A 250V~ 1M

- 2P+E Italian P11
- 10A 250V~, type VM33
- in accordance with IEC 60884-1, CEI 23-50
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- shuttered live contacts



- VM21PW
- VM21MW
- VM21SB
- VM21AT
- VM21ES
- VM21IW

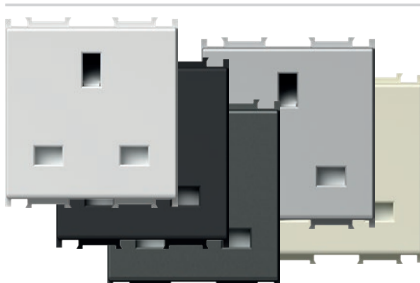
EURÓPSKA/AMERICKÁ ZÁSUVKA + KS 2P 16 A 250 V ~ 1M

- 2P európska/americká
- 16 A 250 V ~, typ VM21
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- zabudovaná ochrana pred dotykom s kontaktmi pod napätiom
- len pre krajiny, ktoré nie sú členmi EU



SOCKET EURO/AMERICAN+KS 2P 16A 250V~ 1M

- 2P Euro/American
- 16A 250V~, type VM21
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- shuttered live contacts
- only for countries not members of EU



- VM52PW
- VM52MW
- VM52SB
- VM52AT
- VM52ES
- VM52IW

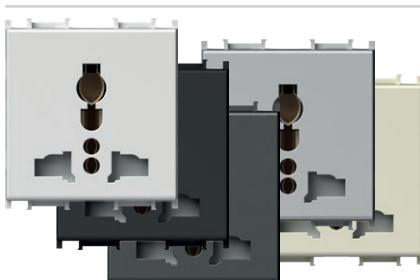
BRITSKÁ ZÁSUVKA BS 1363-2+KS 2P+E 13 A 250 V ~ 2M

- 2P+E britská BS 1363-2
- 13 A 250 V ~, typ VM52
- v súlade s normou BS 1363-2
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 až 4 mm²
- zabudovaná ochrana pred dotykom s kontaktmi pod napätiom



SOCKET BRITISH BS 1363-2+KS 2P+E 13A 250V~ 2M

- 2P+E British BS 1363-2
- 13A 250V~, type VM52
- in accordance with BS 1363-2
- screw contacts 1.5-4 mm²
- shuttered live contacts



- VM55PW
- VM55MW
- VM55SB
- VM55AT
- VM55ES
- VM55IW

ZÁSUVKA VIACÚČELOVÁ+KS 2P+E 13A 250V~ 2M

- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5-2,5 mm²
- zabudovaná ochrana proti dotykovi kontaktov



SOCKET MULTI-STANDARD+KS 2P+E 13A 250V~ 2M

- plug-in contacts 1.5–2.5 mm²

- shuttered live contacts

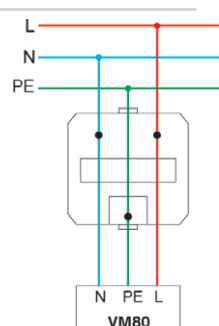


VM80

- paralelné spojenie s prvou zásuvkou v rade
- trieda ochrany III
- $U_c = 275 \text{ Vac}$, $U_{oc}/I_{sc} = 6 \text{ kV}/3 \text{ kA}$, $Up < 800 \text{ V}$
- v súlade s normou IEC 61643-1
- vodiče 1,5mm², IP20
- zvukový signál pri poruche

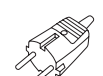
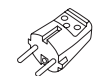
PREPÄŤOVÁ OCHRANA MPE MINI 275 V/50 Hz

- parallel connection with the first socket in the row
- protection class III
- $U_c=275\text{V}\sim$, $U_{oc}/I_{sc}=6\text{kV}/3\text{kA}$, $Up<800\text{V}$
- in accordance with IEC 61643-1
- wires 1.5mm², IP20
- sound signal at breakdown



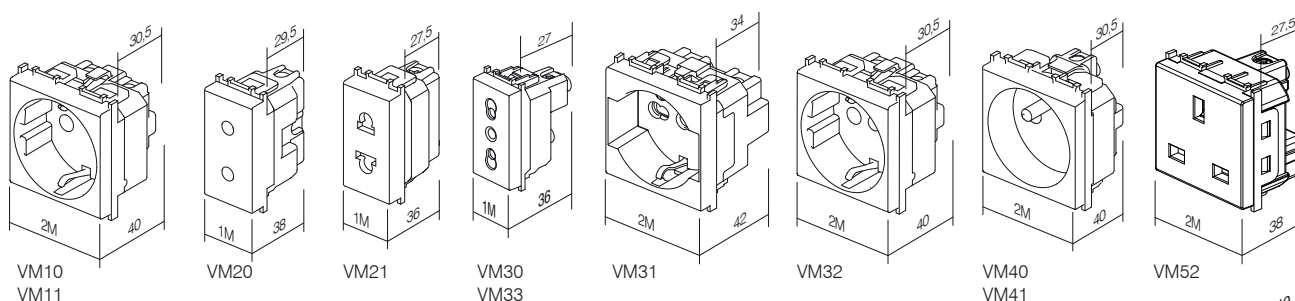
S O C K E T S V M

ZHODA ZÁSUVIEK A VIDLÍC
SOCKETS AND PLUGS MATCHING

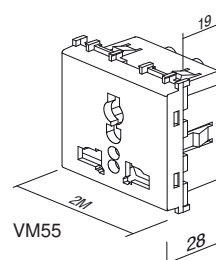
ZÁSUVKA / SOCKET	VM10 VM11	VM20	VM30	VM33	VM31	VM32	VM40 VM41	VM21	VM55
Nemecký / German  	•				•	•			•
Francúzsky / French  	•				•	•	•		•
Taliansky / Italian S11  			•	•	•	•			•
Taliansky / Italian S17  			•		•				•
Európsky  	•	•	•			•	•	•	•

ZHODA ZÁSUVIEK A VIDLÍC
SOCKETS AND PLUGS MATCHING

ZÁSUVKA / SOCKET	VM21	VM52	VM55
Americký / American  	•		•
Britský / British  		•	•



1M = 22,5 x 45
2M = 45 x 45





KM10



PW



typ type	popis description	technické dátá technical data	veľkosť size	farba colour
KM10	ZÁSUVKA TV ZÁKLADNÁ SOCKET TV BASIC	0dB	1M	<input type="checkbox"/> PW polárná biela polar white
KM11	ZÁSUVKA TV KONCOVÁ SOCKET TV END-LINE	1dB	1M	<input type="checkbox"/> MW biela matná matte white
KM12	ZÁSUVKA TV PRIEBEŽNÁ SOCKET TV TROUGHPASS	10dB	1M	<input checked="" type="checkbox"/> SB čierna matná zamatová soft touch black
.	.	.	.	<input type="checkbox"/> AT antracit anthracite
.	.	.	.	<input type="checkbox"/> ES strieborná matná elox silver
.	.	.	.	<input type="checkbox"/> IW slonová košť ivory white

ZÁSUVKA TV ZÁKLADNÁ 0 dB 1M



- KM10PW
 - KM10MW
 - KM10SB
 - KM10AT
 - KM10ES
 - KM10IW
- SOCKET TV BASIC 0dB 1M**
 - TV základná
 - útlm 0 dB
 - zadný konektor – F štandard



ZÁSUVKA TV ZÁKLADNÁ 0 dB 2M



- KM20PW
 - KM20MW
 - KM20SB
 - KM20AT
 - KM20ES
 - KM20IW
- SOCKET TV BASIC 0dB 2M**
 - TV základná
 - útlm 0 dB
 - zadný konektor – F štandard



ZÁSUVKA TV KONCOVÁ 1 dB 1M



- KM11PW
 - KM11MW
 - KM11SB
 - KM11AT
 - KM11ES
 - KM11IW
- SOCKET TV END-LINE 1dB 1M**
 - TV koncová
 - frekvenčné pásmo 5 ÷ 2 400 MHz
 - útlm < 1 dB
 - v súlade s normou EN 50083-1
 - skrutkové upevnenie vodičov
- Ad: 1dB
 24V 500 mA max
 IEC 60169-2 male





- KM12PW
 KM12MW
 KM12SB
 KM12AT
 KM12ES
 KM12IW
- ↓ Ad: 10dB
IEC 60169-2 male

ZÁSUVKA TV PRIEBEŽNÁ 10 dB 1M

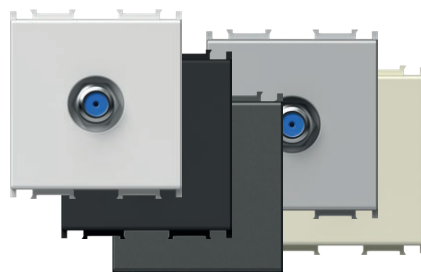
- TV priebežná
 - frekvenčné pásmo 5 ÷ 2 400 MHz
 - útlm < 10 dB
 - v súlade s normou EN 50083-1
 - skrutkové upevnenie vodičov
- SOCKET TV TROUGHPASS 10dB 1M*
- TV troughpass
 - frequency range 5÷2400 MHz
 - reduction < 10 dB
 - in accordance with EN 50083-1
 - screw contacts



- KM15PW
 KM15MW
 KM15SB
 KM15AT
 KM15ES
 KM15IW

ZÁSUVKA SAT ZÁKLADNÁ 0 dB 1M

- SAT základná
 - útlm 0 dB
 - zadný konektor – F štandard
- SOCKET SAT BASIC 0dB 1M*
- SAT basic
 - reduction 0dB
 - back connector – F standard



- KM24PW
 KM24MW
 KM24SB
 KM24AT
 KM24ES
 KM24IW

ZÁSUVKA SAT ZÁKLADNÁ 0 dB 2M

- SAT základná
 - útlm 0 dB
 - zadný konektor – F štandard
- SOCKET SAT BASIC 0dB 2M*
- SAT basic
 - reduction 0dB
 - back connector – F standard



- KM16PW
 KM16MW
 KM16SB
 KM16AT
 KM16ES
 KM16IW
- ↓ Ad: 1dB
24V 500 mA max
IEC 60169-2 male

ZÁSUVKA SAT KONCOVÁ 1dB 1M

- SAT koncová
 - frekvenčné pásmo 5 ÷ 2 400 MHz
 - útlm < 1 dB
 - v súlade s normou EN 50083-1
 - skrutkové upevnenie vodičov
- SOCKET SAT END-LINE 1dB 1M*
- SAT end-line
 - frequency range 5÷2400 MHz
 - reduction < 1dB
 - in accordance with EN 50083-1
 - screw contacts



ZÁSUVKA R ZÁKLADNÁ 0 dB 1M



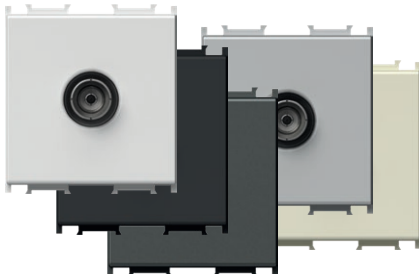
- KM19PW
- KM19MW
- KM19SB
- KM19AT
- KM19ES
- KM19IW

SOCKET R BASIC 0dB 1M
 - R základná
 - útlm 0 dB
 - zadný konektor – F štandard

SOCKET R BASIC 0dB 1M
 - R basic
 - reduction 0dB
 - back connector – F standard



ZÁSUVKA R ZÁKLADNÁ 0 dB 2M



- KM29PW
- KM29MW
- KM29SB
- KM29AT
- KM29ES
- KM29IW

SOCKET R BASIC 0dB 2M
 - R základná
 - útlm 0 dB
 - zadný konektor – F štandard

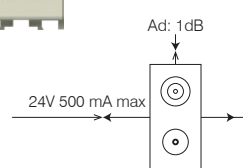
SOCKET R BASIC 0dB 2M
 - R basic
 - reduction 0dB
 - back connector – F standard



ZÁSUVKA SAT-TV KONCOVÁ 1 dB 1M



- KM17PW
- KM17MW
- KM17SB
- KM17AT
- KM17ES
- KM17IW



SOCKET SAT-TV END-LINE 1dB 1M
 - SAT-TV koncová
 - frekvenčné pásmo 5 ÷ 2 400 MHz
 - útlm < 1 dB
 - v súlade s normou EN 50083-1
 - skrutkové upevnenie vodičov

SOCKET SAT-TV END-LINE 1dB 1M
 - SAT-TV end-line
 - frequency range 5÷2400 MHz
 - reduction < 1dB
 - in accordance with EN 50083-1
 - screw contacts



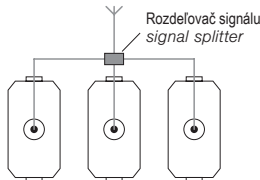
ZÁKLADNÉ SCHÉMY ZAPOJENIA
BASIC CONNECTION SAMPLES

Samostatné zapojenie
stand alone connection



KM10
KM20
KM11
KM15
KM24
KM16
KM19
KM29
KM17

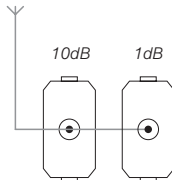
Zapojenie do hviezdy
star connection



Rozdeľovač signálu
signal splitter

KM10
KM20
KM11
KM15
KM24
KM16
KM19
KM29
KM17

Sériové zapojenie
throughpass connection



KM12 KM11

ZÁSUVKA AUDIO 2 x RCA 1M



- KM22PW
- KM22MW
- KM22SB
- KM22AT
- KM22ES
- KM22IW

- audio 2 x RCA

- upevnenie vodičov vzadu spájkovaním

SOCKET AUDIO 2xRCA 1M

- audio 2x RCA
- soldering connection of cable at the back side



ZÁSUVKA AUDIO REPRODUKTOROVÁ 1M



- KM23PW
- KM23MW
- KM23SB
- KM23AT
- KM23ES
- KM23IW

- audio 2 x Ø 4 mm

- na pripojenie reproduktorového vodiča, banánovej zásôrky Ø 4 mm alebo vidlicovej kábleovej pátky

- upevnenie vodičov vzadu spájkovaním

SOCKET AUDIO LOUDSPEAKERS 1M

- audio 2x Ø4mm
- to accommodate speaker wire, banana plug Ø4mm or spades
- soldering connection of cable at the back side



ZÁSUVKA AUDIO REPRODUKTOROVÁ 2M



- KM26PW
- KM26MW
- KM26SB
- KM26AT
- KM26ES
- KM26IW

- audio 2 x Ø 4 mm

- na pripojenie reproduktorového vodiča, banánovej zásôrky Ø 4 mm alebo vidlicovej kábleovej pátky

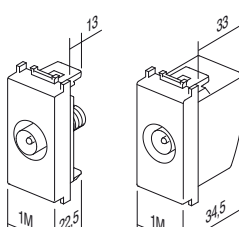
- upevnenie vodičov vzadu spájkovaním

SOCKET AUDIO LOUDSPEAKERS 2M

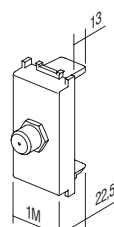
- audio 2x Ø4mm
- to accommodate speaker wire, banana plug Ø4mm or spades
- soldering connection of cable at the back side



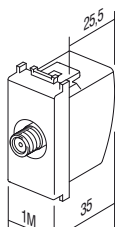
1M = 22,5 x 45
2M = 45 x 45



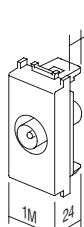
KM10
KM11
KM12



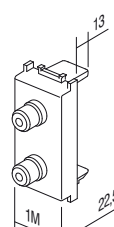
KM15



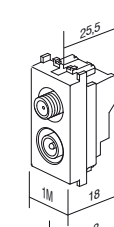
KM16



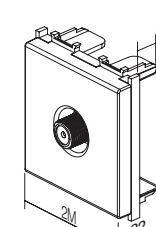
KM19



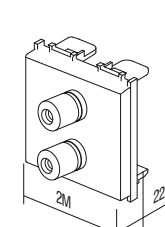
KM22
KM23



KM17



KM20



KM24
KM29

ZÁSUVKA TEL LT RJ11 6/4 1M



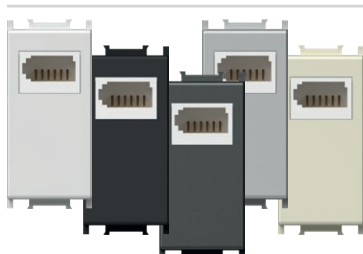
- KM30PW
- KM30MW
- KM30SB
- KM30AT
- KM30ES
- KM30IW

SOCKET TEL LT RJ11 6/4 1M

- skrutka TEL LT
- RJ11 6/4
- v súlade s normou IEC 60603-7
- skrutkové upevnenie vodičov



ZÁSUVKA TEL BT SEC 6/6 1M



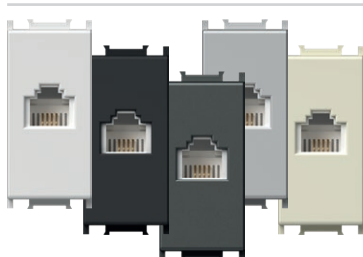
- KM31PW
- KM31MW
- KM31SB
- KM31AT
- KM31ES
- KM31IW

SOCKET TEL BT SEC 6/6 1M

- TEL BT štandardná britská
- SEC sekundárny 6/6
- v súlade s normou BS 6312
- skrutkové upevnenie vodičov



ZÁSUVKA TEL KS RJ11 6/4 1M



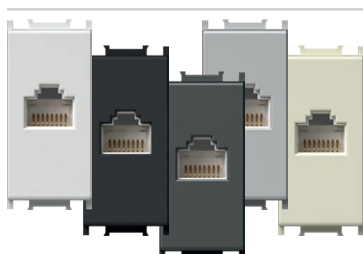
- KM36PW
- KM36MW
- KM36SB
- KM36AT
- KM36ES
- KM36IW

SOCKET TEL KS RJ11 6/4 1M

- KS keystone štandard upevnenia
- RJ11 6/4
- v súlade s normou IEC 60603-7



ZÁSUVKA KAT. 5e KS RJ45 8/8 1M



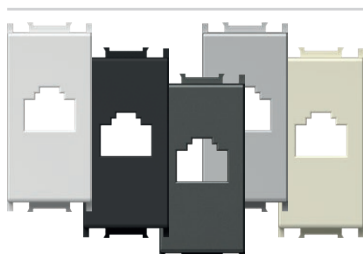
- KM37PW
- KM37MW
- KM37SB
- KM37AT
- KM37ES
- KM37IW

SOCKET CAT5e KS RJ45 8/8 1M

- KS keystone štandard upevnenia
- KAT. 5e, RJ45 8/8
- v súlade s normou IEC 60603-7



ADAPTÉR KS 1M



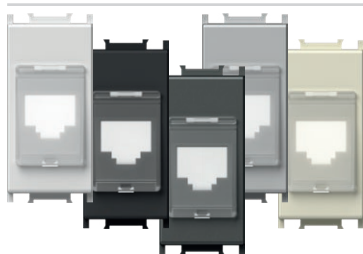
- KM35PW
- KM35MW
- KM35SB
- KM35AT
- KM35ES
- KM35IW

ADAPTER KS 1M

- KS keystone štandard upevnenia
- AMP, Avaya, Brandrex, FMT, Mfico, Tyco, ...
- komunikačný modul nie je súčasťou



ADAPTÉR KS S OCHRANOU PROTI PRACHU 1M



- KM38PW
- KM38MW
- KM38SB
- KM38AT
- KM38ES
- KM38IW

ADAPTER KS WITH DUST PROTECTION 1M

- KS keystone štandard upevnenia s ochranou proti prachu
- AMP, Avaya, Brandrex, FMT, Mfico, Tyco, ...
- komunikačný modul nie je súčasťou



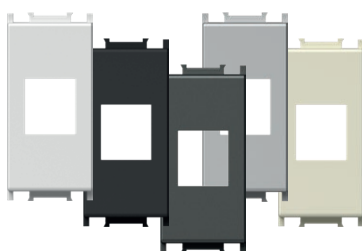
**ZÁSUVKA KS KAT. 6 SCH RJ45 8/8 1M**

- KM39PW
- KM39MW
- KM39SB
- KM39AT
- KM39ES
- KM39IW

- KS keystone štandard upevnenia
- KAT. 6 UTP bez použitia nástrojov, RJ45 8/8
- v súlade s normou ISO/IEC 11801

SOCKET CAT6 SCH KS RJ45 8/8 1M

- KS keystone fixing standard
- CAT6 UTP toolless, RJ45 8/8
- in accordance with ISO/IEC 11801

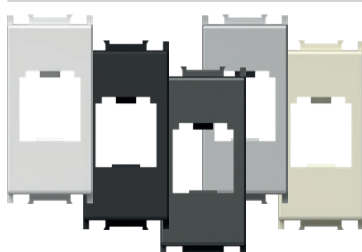
**ADAPTÉR KS UNIVERZÁLNY 1M**

- KM50PW
- KM50MW
- KM50SB
- KM50AT
- KM50ES
- KM50IW

- KS keystone štandard upevnenia
- vhodné pre HDMI, USB
- komunikačný modul nie je súčasťou

ADAPTER KS UNIVERSAL 1M

- KS keystone fixing standard
- suitable for HDMI, USB
- communication module not included

**ADAPTÉR PD 1M**

- KM40PW
- KM40MW
- KM40SB
- KM40AT
- KM40ES
- KM40IW

- štandard upevnenia PD Panduit Mini-COM
- komunikačný modul nie je súčasťou

ADAPTER PD 1M

- PD Panduit Mini-COM fixing standard
- communication module not included

**ADAPTÉR PD S OCHRANOU PROTI PRACHU 1M**

- KM43PW
- KM43MW
- KM43SB
- KM43AT
- KM43ES
- KM43IW

- PD štandard upevnenia Panduit Mini-COM
s ochranou proti prachu
- komunikačný modul nie je súčasťou

ADAPTER PD WITH DUST PROTECTION 1M

- PD Panduit Mini-COM fixing standard with
dust protection
- communication module not included



ADAPTÉR R&M 1M

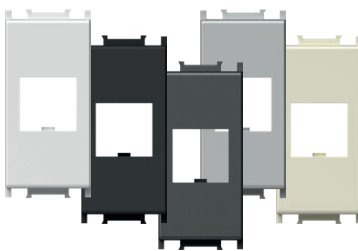


- KM46PW
- KM46MW
- KM46SB
- KM46AT
- KM46ES
- KM46IW

- štandard upevnenia R&M
- komunikačný modul nie je súčasťou
ADAPTER R&M 1M
- *R&M fixing standard*
- *communication module not included*



ADAPTÉR CAT6A 1M ZNAČKY R&M



- KM52PW
- KM52MW
- KM52SB
- KM52AT
- KM52ES
- KM52IW

- R&M upevnenie pre CAT6A
- komunikačný modul nie je súčasťou
ADAPTER R&M CAT6A 1M
- *R&M fixing for CAT6A*
- *communication module not included*



ADAPTÉR R&M S OCHRANOU PROTI PRACHU 1M



- KM47PW
- KM47MW
- KM47SB
- KM47AT
- KM47ES
- KM47IW

- R&M štandard upevnenia s ochranou proti prachu
- komunikačný modul nie je súčasťou
ADAPTER R&M WITH DUST PROTECTION 1M
- *R&M fixing standard with dust protection*
- *communication module not included*



ADAPTÉR R&M CAT6A S OCHRANOU PROTI PRACHU 1M



- KM53PW
- KM53MW
- KM53SB
- KM53AT
- KM53ES
- KM53IW

- R&M upevnenie pre CAT6A s ochranou proti prachu
- komunikačný modul nie je súčasťou
ADAPTER R&M CAT6A WITH DUST PROTECTION 1M
- *R&M fixing for CAT6A with dust protection*
- *communication module not included*





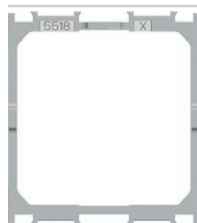
- KM45PW
- KM45MW
- KM45SB
- KM45AT
- KM45ES
- KM45IW

ADAPTÉR LK 1M

- štandard upevnenia LK LeoniKerpen eLine/BKS NewLine
- komunikačný modul nie je súčasťou

ADAPTER LK 1M

- LK LeoniKerpen eLine / BKS NewLine fixing standard
- communication module not included



KA26

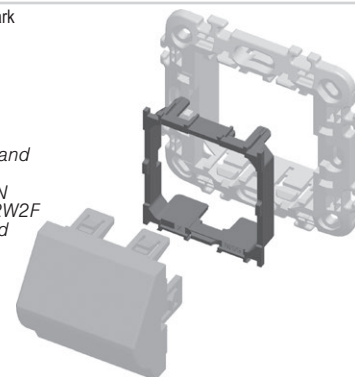
- KM48PW
- KM48MW
- KM48SB
- KM48AT
- KM48ES
- KM48IW

ADAPTÉR NEXANS/SCHRACK 2M

- adaptér upevnenia pre modul Nexans LANmark a Schrack 45 x 45 mm
- vhodné pre Nexans typu N423.540N
- vhodné pre Schrack typu HSEMD02W2F
- komunikačný modul nie je súčasťou

ADAPTER NEXANS/SCHRACK 2M

- fixing adapter for Nexans LANmark and Schrack module 45x45mm
- suitable for Nexans type N423.540N
- suitable for Schrack type HSEMD02W2F
- communication module not included



ADAPTÉR AT&T SYSTIMAX S OCHRANOU PROTI PRACHU 1M

- štandard upevnenia AT&T Systimax s ochranou proti prachu
- komunikačný modul nie je súčasťou

ADAPTER AT&T SYSTIMAX WITH DUST PROTECTION 1M

- AT&T Systimax fixing standard with dust protection
- communication module not included



- KM51PW
- KM51MW
- KM51SB
- KM51AT
- KM51ES
- KM51IW

USB ZÁSUVKA TYPU 1M

- USB 2.0 zásuvka typu A
- skrutkové upevnenie vodičov, raster 5 mm, 1,5 mm², 1x 2P + 1x 3P
- zapojenie:

 - PIN 1 – VCC (+ 5 V, červený vodič)
 - PIN 2 – dátový - (biely vodič)
 - PIN 3 – dátový + (zelený vodič)
 - PIN 4 – GND – uzemňovačí (čierny vodič)
 - S – tiereňie

- v súlade so Smernicou 2011/95/EC (RoHS2)



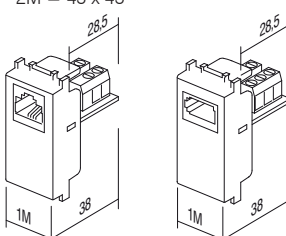
SOCKET USB TYPE A 1M

- USB 2.0 socket type A
- screw contacts, raster 5 mm, 1,5 mm², 1x2P + 1x3P
- wiring:

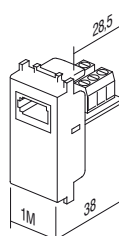
 - PIN 1 – VCC (+5V, red wire)
 - PIN 2 – Data - (white wire)
 - PIN 3 – Data + (green wire)
 - PIN 4 – GND - ground (black wire)
 - S – shield

- in accordance with directive 2011/95/EU (RoHS2)

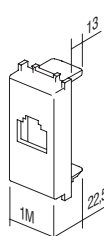
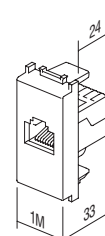
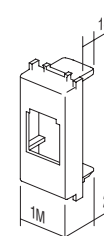
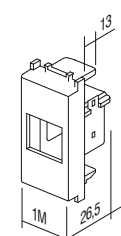
1M = 22,5 x 45
2M = 45 x 45



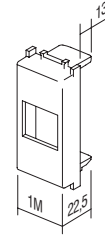
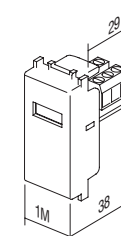
KM30



KM31

KM35
KM38
KM48KM36
KM37
KM39KM40
KM43

KM45

KM46
KM47
KM50
KM52
KM53

KM51

K O M U N I K A Č N É P RÍSLUŠENSTVO KA



KA10

typ type	popis description	technické dátá technical data
KA10	KONEKTOR KS KAT. 3 CONNECTOR KS CAT3	RJ11 6/4
KA11	KONEKTOR KS KAT. 5e CONNECTOR KS CAT5e	RJ45 8/8
KA12	KONEKTOR KS KAT. 5eS CONNECTOR KS CAT5eS	RJ45 8/8



KONEKTOR KS KAT. 3 RJ11 6/4

KA10
 - KS keystone štandard upevnenia
 - KAT. 3, RJ11 6/4
 - v súlade s normou IEC 60603-7
CONNECTOR KS CAT3 RJ11 6/4
 - KS keystone fixing standard
 - CAT3, RJ11 6/4
 - in accordance with IEC 60603-7



KONEKTOR KS KAT. 5e RJ45 8/8

KA11
 - KS keystone štandard upevnenia
 - KAT. 5e, RJ45 8/8
 - v súlade s normou IEC 60603-7
CONNECTOR KS CAT5e RJ45 8/8
 - KS keystone fixing standard
 - CAT5e, RJ45 8/8
 - in accordance with IEC 60603-7



KONEKTOR KS KAT. 5eS RJ45 8/8

KA12
 - KS keystone štandard upevnenia
 - KAT. 5eS, RJ45 8/8
 - v súlade s normou IEC 60603-7
CONNECTOR KS CAT5eS RJ45 8/8
 - KS keystone fixing standard
 - CAT5eS, RJ45 8/8
 - in accordance with IEC 60603-7



KA15

KONEKTOR KS KAT. 6 SCH RJ45 8/8

- KS keystone štandard upevnenia
- KAT. 6 UTP bez použitia nástrojov, RJ45 8/8
- v súlade s normou ISO/IEC 11801

CONNECTOR KS CAT6 SCH RJ45 8/8

- KS keystone fixing standard
- CAT6 UTP toolless, RJ45 8/8
- in accordance with ISO/IEC 11801



KA16

KONEKTOR KS KAT. 6S SCH RJ45 8/8

- KS keystone štandard upevnenia
- KAT. 6S STP bez použitia nástrojov, RJ45 8/8
- v súlade s normou ISO/IEC 11801

CONNECTOR KS CAT6S SCH RJ45 8/8

- KS keystone fixing standard
- CAT6S STP toolless, RJ45 8/8
- in accordance with ISO/IEC 11801



KA17

KONEKTOR KS KAT. 6a SCH RJ45 8/8

- KS keystone štandard upevnenia
- KAT. 6a STP bez použitia nástrojov, RJ45 8/8
- v súlade s normou ISO/IEC 11801

CONNECTOR KS CAT6a SCH RJ45 8/8

- KS keystone fixing standard
- CAT6a STP toolless, RJ45 8/8
- in accordance with ISO/IEC 11801



KA18

KONEKTOR SLIM KS KAT. 6S SCH RJ45 8/8

- KS keystone štandard upevnenia
- úzke prevedenie
- KAT. 6S STP bez použitia nástrojov, RJ45 8/8
- v súlade s normou ISO/IEC 11801
- vhodný aj pre dvojitý adaptér KE46

CONNECTOR SLIM KS CAT6S SCH RJ45 8/8

- KS keystone fixing standard
- slim style
- CAT6S STP toolless, RJ45 8/8
- in accordance with ISO/IEC 11801
- suitable also for KE46 double adapter



KA27PW
 KA27BK

KONEKTOR KS HDMI

- KS keystone štandard upevnenia
- len v kombinácii s adaptérom KM50
- HDMI/HDMI

CONNECTOR KS HDMI

- KS keystone fixing standard
- only in combination with adapter KM50
- HDMI/HDMI



KA28

KÁBEL KS HDMI

- KS keystone štandard upevnenia
- len v kombinácii s adaptérom KM50
- HDMI/HDMI

CABLE KS HDMI

- KS keystone fixing standard
- only in combination with adapter KM50
- HDMI/HDMI



EM33



PW

Make up
Room!Do not
Disturb!

typ type	popis description	technické dátá technical data	veľkosť size	farba colour	
EM12	STMIEVAČ ROTAČNÝ/STRIEDAVÝ DIMMER ROTATIVE 2WAY	RL 300W	1M	<input type="checkbox"/> PW polárna biela polar white	■ BL modrá blue
EM23	ZABUDOVATELNÝ STMIEVAČ DIMMER INBOX	R (250 W), (RC,RL 200VA)	/	<input type="checkbox"/> MW biela matná matte white	■ RD červená red
.	.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> SB čierna matná zamatová soft touch black	■ GR zelená green
.	.	.	.	<input type="checkbox"/> AT antracit anthracite	■ OR oranžová orange
.	.	.	.	<input type="checkbox"/> ES strieborná matná elox silver	■ RG červeno-zelená red/green
.	.	.	.	<input type="checkbox"/> IW sлонová košt ivory white	



- EM12PW
- EM12MW
- EM12SB
- EM12AT
- EM12ES
- EM12IW

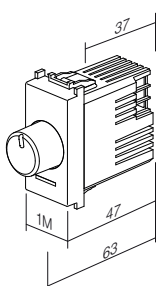
STMIEVAČ ROTAČNÝ/STRIEDAVÝ RL 300 W 1M

- ovládanie rotáciou so striedavým prepínačom
- zaľáženie RL, 40 W – 300W
- napájacie napätie 230 V ~ 50 Hz
- umožňuje kombináciu s ďalším striedavým prepínačom
- montáž viacerých zariadení spolu do jednej krabice je prípravná len za predpokladu, že ich celkový maximálny výkon neprekračuje maximálny výkon jedného stmievača
- v jednom obvode je povolené použitie len jedného stmievača
- istič nie je zabudovaný – použite externý istič
- v súlade s normou EN 60669-1
- skrutkové upevnenie vodičov - 1,5 – 2,5 mm²
- integrovaná LED indikácia úrovne stmievania



DIMMER ROTATIVE/2WAY RL 300W 1M

- rotation control with 2-way switch
- load RL, 40W - 300W
- supply voltage 230V~ 50Hz
- 2-way switch combination is possible
- installing several devices together in one box is only permitted if their total maximum load does not exceed the maximum power of a single dimmer
- one circuit allows the use of only one dimmer
- no built-in fuse – external fuse must be used
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts - 1.5-2.5mm²
- integrated LED indication of dimming level

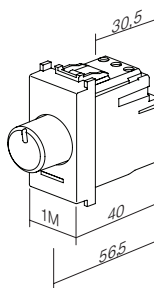




- EM13PW
- EM13MW
- EM13SB
- EM13AT
- EM13ES
- EM13IW

STMIEVAČ ROTAČNÝ/STRIEDAVÝ LED 60 W 1M

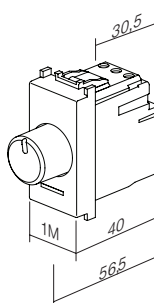
- ovládanie rotáciou so striedavým prepínačom
- zaťaženie:
 - LED, 0 – 60 W (max. 6 stmievateľné LED žiarivky)
 - GLS, 0 – 60 W
- napájacie napätie 230 V ~ 50 Hz
- umožňuje kombináciu s ďalším striedavým prepínačom
- montáž viacerých zariadení spolu do jednej krabice je prípustná len za predpokladu, že ich celkový maximálny výkon neprekračuje maximálny výkon jedného stmievača
- v jednom obvode je povolené použiť len jedného stmievača
- istič nie je zabudovaný – použite externý istič
- v súlade s normou IEC60669-2-1
- skrútkové upevnenie vodičov – 1,5 – 2,5 mm²



- EM14PW
- EM14MW
- EM14SB
- EM14AT
- EM14ES
- EM14IW

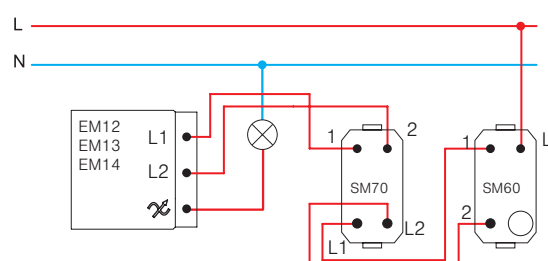
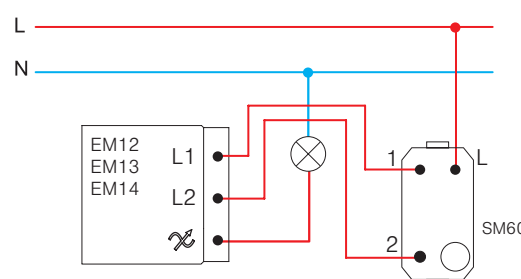
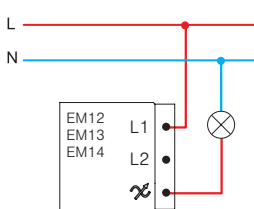
STMIEVAČ ROTAČNÝ/STRIEDAVÝ LED 180W 1M

- ovládanie rotáciou so striedavým prepínačom
- zaťaženie:
 - LED, 0 – 180W (max. 20 stmievateľné LED žiarivky)
 - GLS, 0 – 180W
- napájacie napätie 230 V ~ 50 Hz
- umožňuje kombináciu s ďalším striedavým prepínačom
- montáž viacerých zariadení spolu do jednej krabice je prípustná len za predpokladu, že ich celkový maximálny výkon neprekračuje maximálny výkon jedného stmievača
- v jednom obvode je povolené použiť len jedného stmievača
- istič nie je zabudovaný – použite externý istič
- v súlade s normou IEC60669-2-1
- skrútkové upevnenie vodičov – 1,5 – 2,5 mm²



DIMMER ROTATIVE/2WAY LED 180W 1M

- rotation control with 2-way switch
- loads:
 - LED, 0 – 180W (max. 20 dimmable LED lamps)
 - GLS, 0 – 180W
- supply voltage 230V~ 50Hz
- 2-way switch combination is possible
- installing several devices together in one box is only permitted if their total maximum load does not exceed the maximum power of a single dimmer
- one circuit allows the use of only one dimmer
- no built-in fuse – external fuse must be used
- in accordance with IEC60669-2-1
- screw contacts - 1.5-2.5mm²





- EM15PW
- EM15MW
- EM15SB
- EM15AT
- EM15ES
- EM15IW

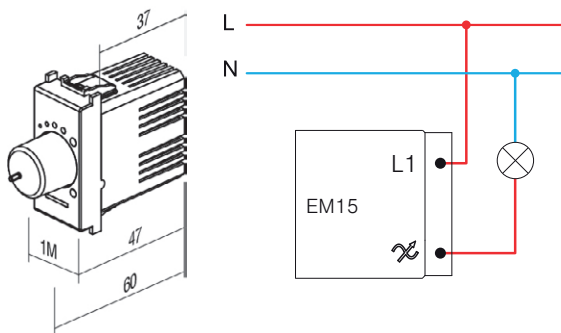


STMIEVAČ ROTAČNÝ R 250 W 1M

- ovládanie rotácie bez prepínača
- zaťaženie R, 40 W - 250 W
- napájacie napätie 230 V ~ 50 Hz
- kombinácia so striedavým prepínačom nie je možná
- kombinácia s viacerými stmievacmi nie je povolená
- v súlade s normou EN 60669-1
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- indikácia LED diódou

DIMMER ROTATIVE R 250W 1M

- rotation control without switch
- load R, 40W - 250W
- supply voltage 230V~ 50Hz
- 2-way switch combination is not possible
- more dimmers combination is not allowed
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5mm²
- LED indication



EM23

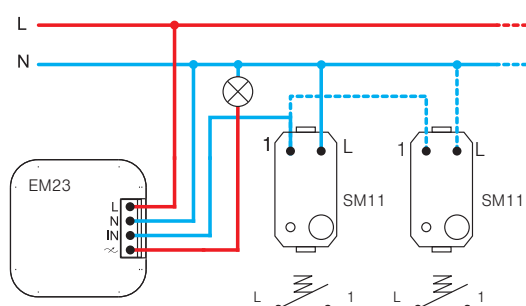
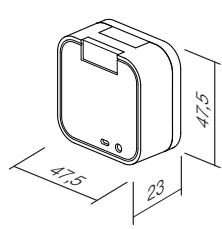


ZABUDOVATEĽNÝ STMIEVAČ R (250 W), (EC, RL 200 VA)

- v schránke, ovládaný vonkajším tlačidlom
- zaťaženie RLC 15-250 W alebo 15-200 VA
- napájacie napätie 230 V ~ 50 Hz
- k dispozícii je niekoľko kombinácií tlačidiel
- kombinácia viacerých stmievacov nie je možná
- pamäť intenzity svetla
- jemná funkcia zapínania/vypínania
- nábehový stmievac
- v súlade s STN EN 60669, STN EN 60950, STN EN 61000, STN ETSI EN 300 220-1, STN ETSI EN 300 220-2
- kálové skrutkové spoje 2,5 mm²

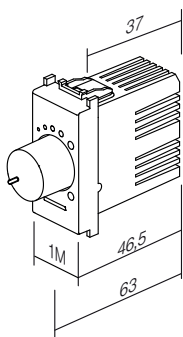
DIMMER INBOX R (250 W), (RC, RL 200 VA)

- inbox, controlled by external push button
- load RLC 15-250W or 15-200 VA
- supply voltage 230V~ 50Hz
- several push-buttons combinations are possible
- more dimmers combination is not allowed
- light intensity memory
- soft start/stop function
- »leading edge«
- in accordance with EN60669, EN60950, EN 61000, ETSI EN 300 220-1, ETSI EN 300 220-2
- screw contacts to wires 2,5 mm²





- EM16PW
- EM16MW
- EM16SB
- EM16AT
- EM16ES
- EM16IW



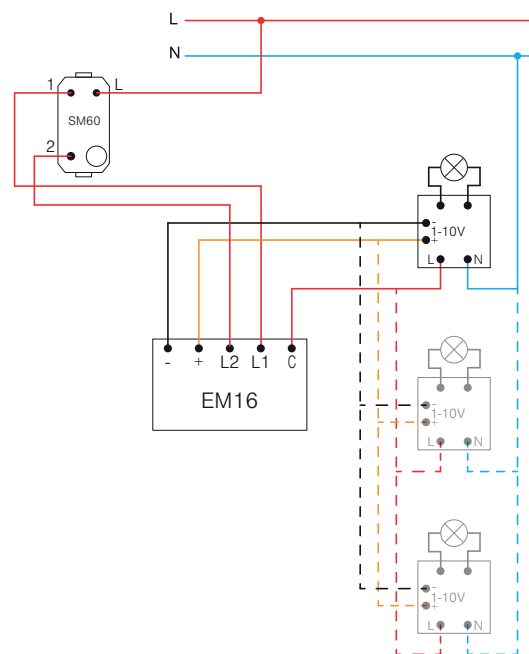
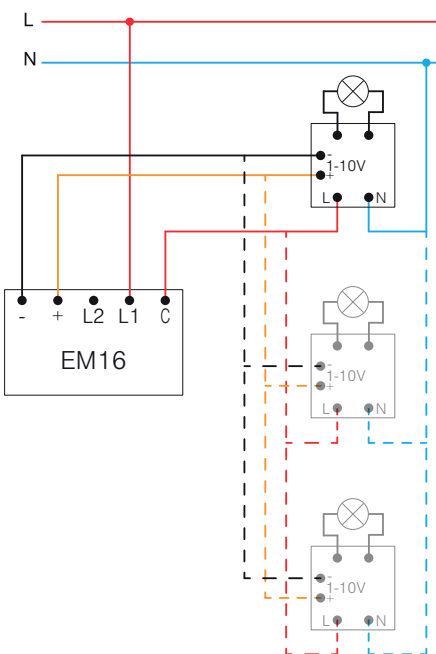
1-10 V STMIEVAC ROTAČNÝ STRIEDAVY



- menovité prevádzkové napätie: 10 VDC
- minimálne prevádzkové napätie: 0,7 VDC
- oblasť stmievania:
0,7 - 100 % (v závislosti na napájani a zatažení)
- minimálny odporový prúd: 0,1 mA
- maximálny odporový prúd: 120 mA
- maximálny výkon: 0,35 W
- prepäťová ochrana:
15,8 VDC do 250 mA (nenahraditeľná)
- maximálny impulzny prúd: 3 ADC
- typ zataží: 0-10 V, 1-10 V a PWM
- typ spínača: mechanický: tlačidlo zapnutie/vypnutie
- nulový vodič: nie je potrebný
- menovité prevádzkové napätie: 100-240 V~, 50-60 Hz
- maximálny aktuálny prúd: 10 A
- maximálny prevádzkový prúd: 8 A
- maximálna záťaž (pri 230 V~):
1800 VA (1800 x pf max. W)
- izolačný odpor: > 100 MΩ pri 250 V~
- prepäťová ochrana a ochrana proti skratu:
10 A, 350 V~ (nenahraditeľná)
- rotačný uhol: 270 ° ± 5 °
- prevádzková teplota: -5 do 40 °C
- skladovacia teplota: -30 do 80 °C
- maximálna teplota krytu: 65 °C
- maximálna vlhkosť: 90 % (bez kondenzácie)
- EMC in imunita: CISPR 15(2008), IEC 61547
- LVD: IEC 60669-1:2017, IEC 60669-2-1:2015

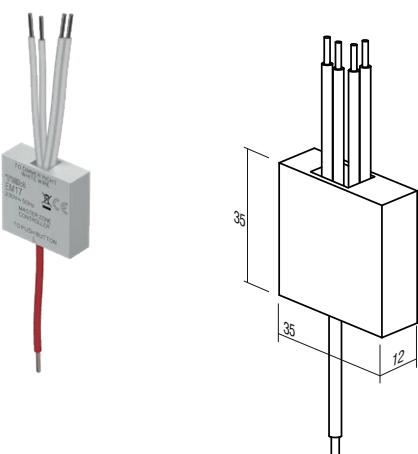
1-10 V DIMMER ROTARY TOGGLE

- nominal operating voltage: 10 VDC
- minimum operating voltage: 0,7 VDC
- dimming range: 0.7% - 100% (depending on power supply and loads)
- minimum sink current: 0,1 mA
- maximum sink current: 120 mA
- maximum consumption: 0,35 W
- surge protection: 15,8 VDC up to 250 mA (not replaceable)
- maximum pulse current: 3 ADC
- load types: 0-10 V, 1-10 V and PWM
- switch type: mechanical: push on/off
- zero cable: not required
- nominal operating voltage: 100-240 V~, 50-60 Hz
- maximum instantaneous current: 10 A
- maximum operating current: 8 A
- maximum load (at 230 V~): 1800 VA (1800 x pf = max. W)
- isolation resistance: > 100 MΩ at 250 V~
- surge protection and Short-circuit protection: 10 A, 350 V~ (not replaceable)
- rotation angle: 270° ± 5°
- operating temperature: -5 to 40°C
- storing temperature: -30 to 80°C
- maximum housing temperature: 65°C
- maximum humidity: 90% (no condensation)
- EMC & immunity: CISPR 15(2008), IEC 61547
- LVD: IEC 60669-1:2017, IEC 60669-2-1:2015



OVLÁDACÍ modul MZC pre EM18

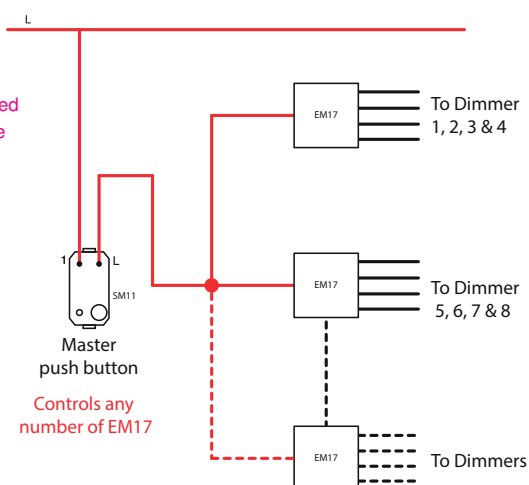
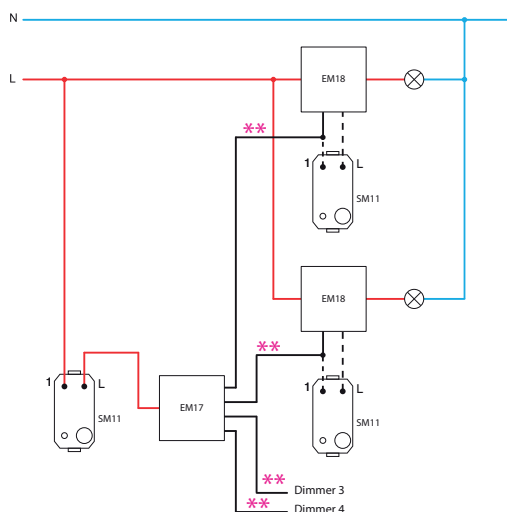
EM17



- Pripojte MZC podľa schémy zapojenia.
- Možné prepojenie s viacerými prepínačmi.
- Inštalácia iba jedného zariadenia do jednej krabice.
- Len na použitie v interéri.
- Napájanie: 230 V ~ 50Hz
- Maximálny odpor vodičov: 50 kΩ
- Maximálny prúd na jednotku MZC: 10 mA
- Počet stmievacov na MZC: 1-4
- Maximálny počet MZC v zapojení: obmedzený na poistku v obvode
- Prevádzková teplota: -5 °C až 45 °C
- Teplota skladovania: -30 °C až 80 °C
- Maximálna vlhkosť: 90 % (bez kondenzácie)
- Rozmery krytu: 36 x 36 x 12 mm

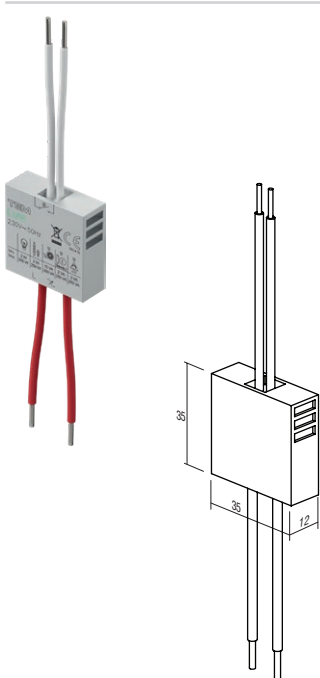
MZC CONTROL Module for EM18

- Connect the MZC according to the wiring diagram.
- Possible wiring with several push buttons.
- Only one device installation per mounting box.
- For indoor use only.
- Power supply: 230V~ 50Hz
- Max. cable resistance: 50kΩ
- Max. current per MZC unit: 10mA
- Number of dimmers on MZC: 1-4
- Max. number of MZC in the wiring: limited to the fuse in the circuit
- Operating temperature: -5°C to 45°C
- Storage temperature: -30°C to 80°C
- Max. humidity: 90% (no condensation)
- Casing dimensions: 36x36x12 mm



ZABUDOVATEĽNÝ STMIEVAČ LED 250W

EM18

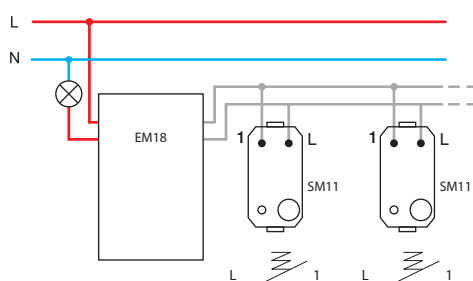


- zabudovateľný, ovládaný vonkajším tlačidlom
- nábehový alebo zostupový stmievac
- napájacie napätie 230 V ~ 50 Hz
- k dispozícii je niekoľko kombinácií tlačidiel
- funkcia zapamätania posledného nastavenia, okrem prípadu výpadku prúdu
- funkcia jemného zapnutia / vypnutia
- nastavenie minimálneho jasu
- inštalácia len jedného stmievaca do jednej krabice
- len na použitie v interéri
- v súlade s EN 60669-1 a EN 60669-2-1



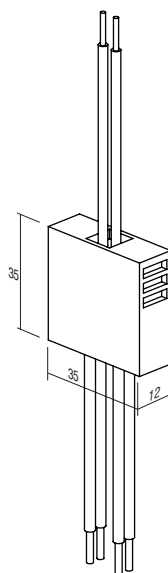
DIMMER INBOX LED 250W

- inbox, controlled by external push button
- for leading or trailing edge
- supply voltage 230V~ 50Hz
- several push-buttons combinations is possible
- memory function of the last setting, except in the case of a power failure
- soft start / stop function
- minimum intensity control
- only one dimmer per wall box
- only for indoor usage
- in accordance with EN 60669-1 and EN 60669-2-1



ZABUDOVATEĽNÝ STMIEVAČ DC LED 96W

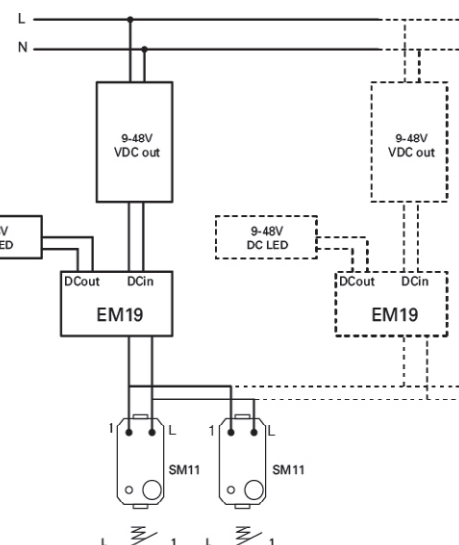
EM19

**EM19**

- zabudovateľný, ovládaný vonkajším tlačidlom
- zapojenie so všetkymi LED predradníkmi s konštantným napäťom a niektorými LED predradníkmi s konštantným prúdom, 9 - 48 V DC, max 96W (vhodné pre LED pásy)
- nie je určený na použitie s indukčnými záťažami
- možné zapojenie s viacerými tlačidlami a stmievačmi
- funkcia zapamätania posledného nastavenia, okrem prípadu výpadku prúdu
- funkcia jemného zapnutia / vypnutia
- inštalácia len jedného stmievača do jednej krabice
- len pre vnútorné použitie

DIMMER INBOX DC LED 96W

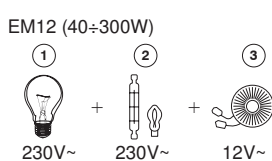
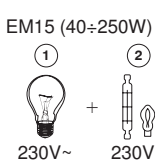
- inbox, controlled by external push button
- for use with constant voltage LED drivers and some constant current LED drivers, 9-48V DC, max 96W (also for LED strips)
- not for use with inductive loads
- several push-buttons combinations and several dimmers is possible
- memory function of the last setting, except in the case of a power failure
- soft start / stop function
- only one dimmer per wall box
- only for indoor usage

**POZOR!**

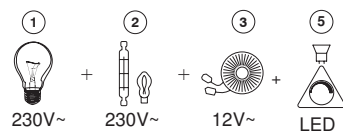
Ak sa do jednej krabice zapojí viac stmievačov, znížte maximálny spoločný výkon o 10 % pri každom stmievači.

ATTENTION!

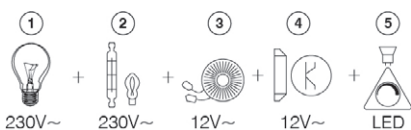
If more dimmers are connected in one box reduce maximum common power for 10% for each dimmer.



**EM13 (0÷60W), EM14 (0÷180W),
EM23 (15÷250W, 15÷200VA),**



EM18 (2÷250VA)



1 – žiarovka / incandescent lamp

2 – halogénová žiarovka halogen lamp

3 – klasický transformátor / classical transformer

4 – stmievateľný elektronický transformátor / dimmable electronic transformer

5 – stmievateľná LED žiarovka / dimmable LED lamp

UNIVERZÁLNY STMIEVAČ RLC 0-300 W 2M



- EM25PW
- EM25MW
- EM25SB
- EM25AT
- EM25ES
- EM25IW



TOUCH EM25 je mikroprocesorom riadený elektronický stmievač, ktorý slúži ako prepínač a stmievač pre stmievateľné a niektoré nestmievateľné zdroje svetla. Integrovaný mikroprocesor automaticky identifikuje typ svetleného zdroja a upraví prevádzkový režim. Po vypnutí si vďaka integrovanej pamäťovej funkcií zapamätá úroveň stĺmenia. Funkcia jemného zapnutia predlžuje životnosť svetleného zdroja. V tláčidle je zabudovaná elegantná LED indikácia s možnosťou výberu farby a nastavenia intenzity. Je možné pripojiť až 5 ďalších ovládacích tlačidiel EM26 („podriadených“).

TOUCH EM25 is microprocessor controlled electronic light dimmer. It serves as switch and dimmer for dimmable and some of non-dimmable lamps. Integrated microprocessor automatically identifies the type of lamp and adjusts the operating mode. It remembers the level of dimming after switching off due to integrated memory function. Soft-start function extends the lamp service life. An elegant LED indication is integrated into the button and the option of choosing a colour and intensity level is provided. Optionally one can connect of up to 5 additional control tasters EM26 (»slave«).

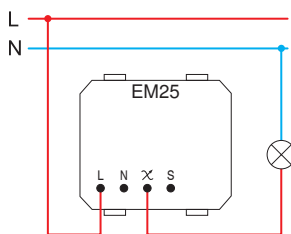


- univerzálny elektronický stmievač na zapnutie/vypnutie a stmievanie všetkých stmievateľných (klasické, halogénové, LED, CFL, ...) a niektorých nestmievateľných zdrojov svetla
- automatická deteckcia typu svetelného zdroja a nastavenie prevádzkového režimu
- znižovanie spotreby energie
- funkcia jemného zapnutia predlžuje životnosť svetleného zdroja
- ovládanie zabudovanými mikrospínačmi
- súčasťou je pamäťová funkcia – zapamätá si nastavený jas pri vypnutí
- pripojených môže byť päť podriadených ovládacích jednotiek EM26
- spojenie so striedavým prepínačom nie je možné
- zabudovaná ochrana proti skratu, prehriatiu a preťaženiu
- napájacie napätie 230 V ~ 50 Hz
- zabudovaná elegantná LED indikácia s možnosťou výberu farby a nastavenia intenzity
- nahradenie klasického spínača je možné pri dvojvodičovom pripojení⁽¹⁾
- plná funkčnosť sa dosiahne pri trojvodičovom pripojení⁽²⁾
- v súlade s normami EN 60669-1 a STN EN 60669-2-1
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 mm² (max. uťahovací moment 0,4 Nm)

SWITCH / DIMMER UNIVERSAL RLC 0-300W 2M

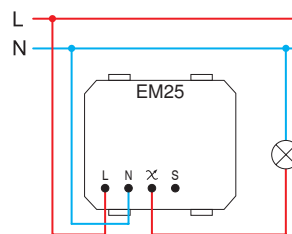
- universal electronic dimmer for ON/OFF switching and dimming of all dimmable lamps (classical, halogen, LED, CFL, ...) and some non-dimmable lamps
- automatic detection of lamp type and adjustment of operating mode
- reduction of energy consumption
- soft start function extends life of lamps
- controlled by build-in micro switches
- memory function included – memorizes brightness on turn-off
- up to five (5) additional control units EM26 can be connected
- connection with 2-way switch is not possible
- build-in short-circuit, overheating and overload protection
- supply voltage 230V~ 50Hz
- an elegant integrated LED indication with the option of setting colour and intensity.
- replacement of classical switch is possible at two-wire connection⁽¹⁾
- full functionality is achieved at three-wire connection⁽²⁾
- in accordance with EN 60669-1 and EN 60669-2-1
- screw contacts 1.5mm² (max. tightening torque 0.4Nm)

(1) dvojvodičové zapojenie
two-wire connection



- dvojvodičové zapojenie umožňuje stmievanie
stmievateľných žiaroviek a žiaroviek
- two-wire connection allows dimming of dimmable lamps

(2) trojvodičové zapojenie
three-wire connection



- trojvodičové zapojenie umožňuje stmievanie stmievateľných žiaroviek a niektorých nestmievateľných LED žiaroviek a CFL žiaroviek
- three-wire connection allows dimming of dimmable lamps and some of non-dimmable LED and CFL lamps

	1	2	5	6	7
Min.	40 W	40 W	40 VA	40 VA	40 VA
Max.	300 W	300 W	300 VA	100 VA	100 VA

(F)	(F)	(F)		
-----	-----	-----	--	--

- 1 - žiarovka /
incandescent lamp
2 - halogénová žiarovka /
halogen lamp

- 4 - stmievateľný elektronický transformátor /
dimmable electronic transformer
5 - klasický transformátor /
classical transformer

	1	2	4	6	7	8	9
Min.	0 W	0 W	0 VA				
Max.	300 W	300 W	120 VA				

(F)	(F)	(F)	(F)
-----	-----	-----	-----

- 6 - stmievateľná, úsporná CFL žiarovka /
dimmable energy saving CFL lamp
7 - stmievateľná LED žiarovka /
dimmable LED lamp

- 8 - nestmievateľná, úsporná CFL žiarovka /
non-dimmable energy saving CFL lamp
9 - nestmievateľná LED žiarovka /
non-dimmable LED lamp

poznámky /
remarks

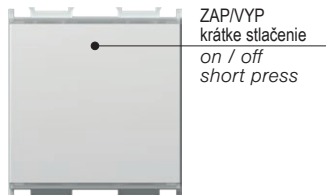
- (F) filter EM27

- odporúča sa použiť filter EM27 /
it is recommended to use filter EM27

- všetky regulovalné zdroje svetla musia byť rovnaké /
all controlled lamps must be the same

- tabuľka zaťažení sa týka svetelných zdrojov s účinkom PF > 0,5 /
table of loads is valid for lamps with power factor PF>0,5

zapnutie/vypnutie a stmievanie svetla
on / off switching and dimming of lamp



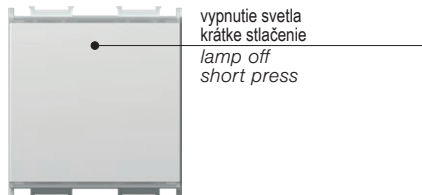
ZAP/VYP
krátke stlačenie
on / off
short press

výber farby a nastavenie intenzity LED jednotky /
LED unit colour and intensity level selection



vypnutie svetla
krátke stlačenie
lamp off
short press

*Funkcia resetovania /
“RESET” function



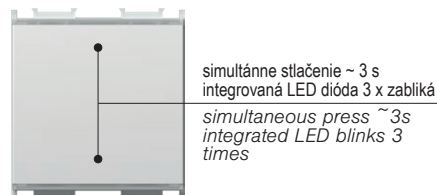
vypnutie svetla
krátke stlačenie
lamp off
short press

rozsvietenie
dlhšie stlačenie
dimming up
long press



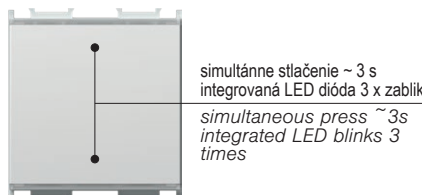
dimming up
long press

simultánne stlačenie ~ 3 s
integrovaná LED dióda 3 x zablíká
simultaneous press ~3s
integrated LED blinks 3 times



simultánne stlačenie ~ 3 s
integrovaná LED dióda 3 x zablíká
simultaneous press ~3s
integrated LED blinks 3 times

simultánne stlačenie ~ 3 s
integrovaná LED dióda 3 x zablíká
simultaneous press ~3s
integrated LED blinks 3 times



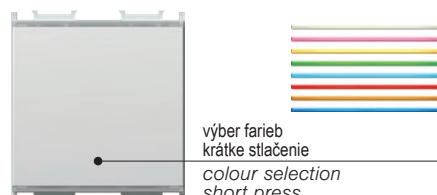
simultánne stlačenie ~ 3 s
integrovaná LED dióda 3 x zablíká
simultaneous press ~3s
integrated LED blinks 3 times

stmievanie
dlhšie stlačenie
dimming down
long press



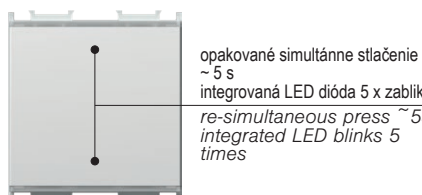
dimming down
long press

výber farieb
krátke stlačenie
colour selection
short press



výber farieb
krátke stlačenie
colour selection
short press

opakovane simulátne stlačenie
~ 5 s
integrovaná LED dióda 5 x zablíká
re-simultaneous press ~5s
integrated LED blinks 5 times



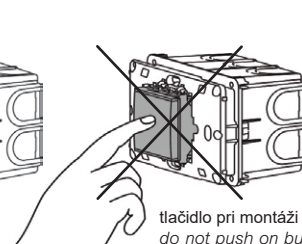
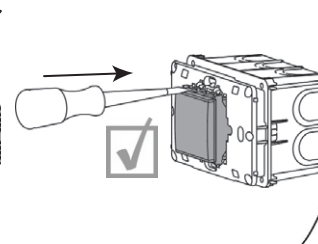
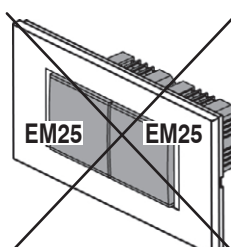
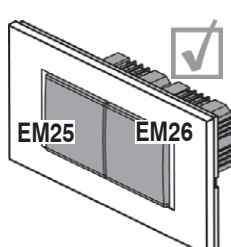
- * - odporúča sa pri inštalácii stmieváča a výmeny žiarovky / žiarivky
- povinné pri použíti nestmievateľných žiaroviek
- funkcia „RESET“ nie je možná pri použíti dvojvodičového spojenia
- možné iba na EM25
- it is recommended at dimmer installation and lamp replacement
- mandatory when using non-dimmable lamps
- “RESET” function is not possible when using two-wire connection
- only possible on EM25

osvetľovanie zabudovanej LED
dlhé stlačenie
integrated LED dimming up
long press

stupňovanie intenzity zabudovanej LED jednotky
dlhé stlačenie
intensity escalation of the
integrated LED unit
long press

uloženie nastavenia – simulátne krátke stlačenie
integrovaná LED dióda 3 x zablíká
settings saving - simultaneous short
press
integrated LED blinks 3 times

upozornenia pre inštaláciu
installation precautions

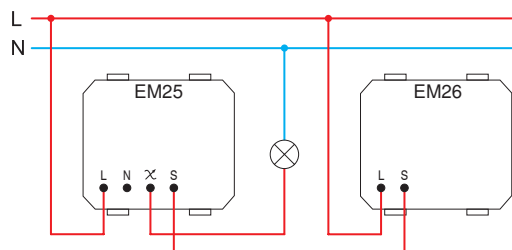


tlačidlo pri montáži nestláčajte /
do not push on button during mounting

OVLÁDACIA JEDNOTKA STMIEVAČA 2M



- EM26PW
- EM26MW
- EM26SB
- EM26AT
- EM26ES
- EM26IW

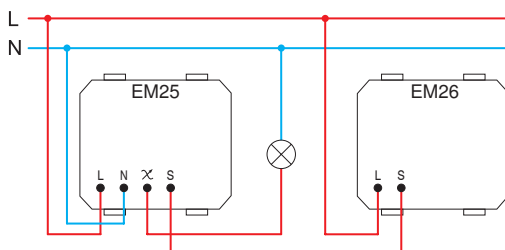
(1) dvojvodičové zapojenie
two-wire connection

- dvojvodičové zapojenie umožňuje stmievanie stmievateľných žiaroviek a žiaroviek
- v dvojvodičovom zapojení každá ďalšia ovládacia jednotka zvýši minimálne zaťaženie o 25 W
- two-wire connection allows dimming of dimmable lamps
- in a two-wire connection each additional control unit increases the minimum load by 25W

- pripojenie k univerzálnemu stmievaču EM25 umožňuje ovládanie zdrojov svetla s rovnakou funkčnosťou ako EM25
- napájacie napätie 230 V ~ 50 Hz
- v súlade s normami EN 60669-1 a STN EN 60669-2-1
- skrutkové upveenie vodičov 1,5 mm²
- (max. uťahovací moment 0,4 Nm)

PUSH-BUTTON CONTROL UNIT 2M

- connected to universal dimmer EM25 allows controlling of lamps with same functionality as EM25
- supply voltage 230V~ 50Hz
- in accordance with EN 60669-1 and EN 60669-2-1
- screw contacts 1.5mm² (max. tightening torque 0.4Nm)

(2) trojvodičové zapojenie
three-wire connection

- trojvodičové zapojenie umožňuje stmievanie stmievateľných žiaroviek a niektorých nestmievateľných LED žiaroviek a CFL žiaroviek
- three-wire connection allows dimming of dimmable lamps and some of non-dimmable LED and CFL lamps

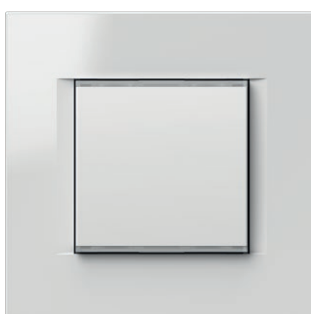
UNIVERZÁLNY STMIEVAČ RLC 0-300 W 2M PP OL20

- EM25PPOL20

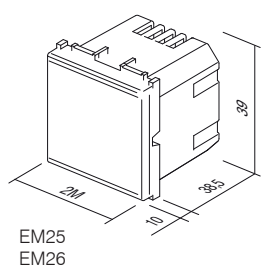
- súprava obsahuje stmievač EM25, montážny rámov 2M a rámk LINE 2M PW
- pre technické podrobnosti pozri EM25

SET SWITCH / DIMMER UNIVERSAL RLC 0-300W 2M PP OL20

- set includes dimmer EM25, mounting frame 2M and cover plate LINE 2M PW
- for technical details see EM25



2M = 45 x 45





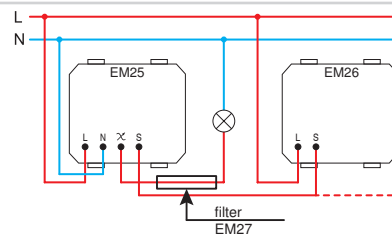
EM27

FREKVENČNÝ FILTER

- frekvencičný filter pre EM25
- obrázok je ilustračný

FREQUENCY FILTER

- frequency filter for EM25
- image is symbolic



- EM28PW
- EM28MW
- EM28SB
- EM28AT
- EM28ES
- EM28IW

**KRABICA POISTKY 230 V~, 50 Hz 1M**

- Napájacie napätie: 230 V~, 50 Hz
- Poistka: MAX. 10 A/230 V~, 50 Hz
- Prierez vodiča: 0,75 – 2,5 mm²
- Prevádzková teplota: od 0 do +40 °C
- Skladovacia teplota: od -5 do +60 °C
- Počet pripojení: 2; 1x L, 1x výstup (L')
- Splňa normu: EN 60669-2-1:2004 + A1:2009 + A12:2010 EN 60669-1:2018

MELT FUSE HOUSING 230 V~, 50 Hz 1M

- Supply voltage: 230 V~, 50 Hz (fuse not included)
- Fuse: MAX 10 A / 230 V~, 50Hz
- Wire cross-section: 0.75 - 2.5mm²
- Operating temperature: 0 to +40°C
- Storage temperature: -5 to +60°C
- Number of connectors: 2; 1x L, 1x Output (L')
- Corresponds to the standard: EN 60669-2-1:2004 + A1:2009 + A12:2010 EN 60669-1:2018

POISTKA

EM29

- T5AH 250V, 5x20mm
- balené po 10 kusov

**FUSE T5AH**

- T5AH 250V, 5x20mm
- packed in packs of 10 pcs



- EM31PW
- EM31MW
- EM31SB
- EM31AT
- EM31ES
- EM31IW

**IR SPÍNAČ 5 A 230 V ~ 1M**

- infračervený spínač
- napájacie napätie: 230 V ~ ±10 % 50 Hz
- relé: 5 A/250 V (prechod nulou)
- stupeň krytie: IP40
- prierez vodiča na kontaktnej sverke: 0,75 – 2,5 mm²
- uhol detektie: až 110° pri 20 °C
- detekčná oblasť: pribl. 8 m pri 20 °C
- nastaviteľný čas zopnutia: od pribl. 5s do 12min
- nastaviteľnosť jasu: od pribl. 5 do 200 LUX
- prevádzková teplota: od 0 °C do + 40 °C
- nie je vhodný na montáž do krabíc s hĺbkou 45 mm a do krabice určenej pre povrchovú montáž CUBO IP20
- len pre použitie v interiéri

**IR SWITCH 5A 230V~ 1M**

- IR infrared switch
- supply voltage: 230V~, ±10 % 50Hz
- relay: 5A / 250V~, (zero crossing)
- protection rating: IP40
- cross-section of wires at the contact terminal: 0.75 - 2.5 mm²
- detection angle: up to 110° at 20°C
- detection area: approx. 8 m at 20°C
- adjustability of duration: from approx. 5 s to 12 min
- adjustability of brightness: from approx. 5 to 200 LUX
- operating temperature: from 0°C to +40°C
- not suitable for installation in 45 mm deep boxes and surface mount box CUBO IP20
- only for indoor usage

IR SPÍNAČ 5 A 230 V ~ 2M



- EM32PW
- EM32MW
- EM32SB
- EM32AT
- EM32ES
- EM32IW



- infračervený spínač
- napájacie napäť: 230 V ~ ±10 % 50 Hz
- relé: 5 A/250 V (prechod nulou)
- stupeň krytie: IP40
- priezor vodiča na kontaktnéj svorke: 0,75 – 2,5 mm²
- uhol detekcie: až 110° pri 20 °C
- detektívna oblasť: pribl. 8 m pri 20 °C
- nastaviteľný čas zopnutia od pribl. 5 s do 12 min
- nastaviteľnosť jasu: od pribl. 5 do 200 LUX
- prevádzková teplota: od 0 °C do +40 °C
- nie je vhodný na montáž do krabíc s hĺbkou 45 mm a do krabice určenej pre povrchovú montáž CUBO IP20
- len pre použitie v interériu



IR SWITCH 5A 230V~ 2M

- IR infrared switch
- supply voltage: 230V~, ±10 % 50Hz
- relay: 5A / 250V~, (zero crossing)
- protection rating: IP40
- cross-section of wires at the contact terminal: 0.75 - 2.5 mm²
- detection angle: up to 110° at 20°C
- detection area: approx. 8 m at 20°C
- adjustability of duration: from approx. 5 s to 12 min
- adjustability of brightness: from approx. 5 to 200 LUX
- operating temperature: from 0°C to +40°C
- not suitable for installation in 45 mm deep boxes and surface mount box CUBO IP20
- only for indoor usage

SENZOROVÝ SPÍNAČ 5 A 230 V ~ 1M



- EM33PW
- EM33MW
- EM33SB
- EM33AT
- EM33ES
- EM33IW

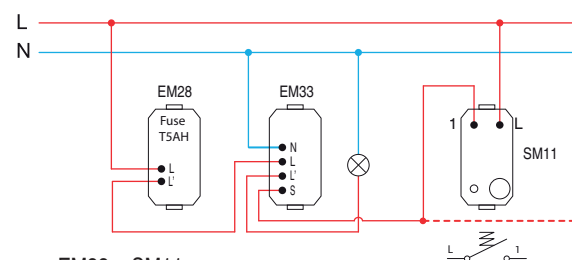
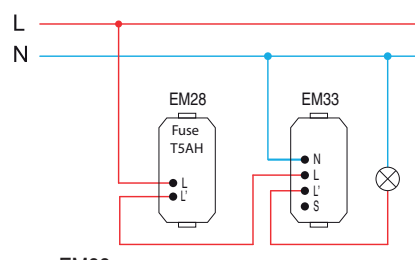
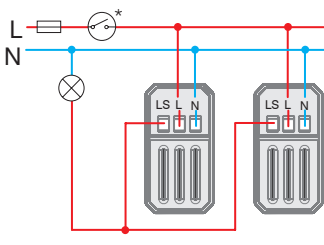


- Napájacie napäť: 230 V~, 50 Hz
- Výstup: Relé 5 A/230 V~, 50 Hz
- Priezor vodiča: 0,75 - 2,5 mm²
- Prevádzková teplota: od 0 do +40 °C
- Skladovacia teplota: od -5 do +60 °C
- Funkcie: Nočný spínač, Spínač s detekciou pohybu, Spínač s detekciou prítomnosti
- Indikácia programu: Označenie na prednom kryte
- Počet tláciaľov/ovládaciech prvkov: 3
- Typ fungovania tláciaľov/ovládaciech prvkov: Rotácia
- Nastaviteľnosť času zapnutia výstupu: Od približne 10 s do 12 minút
- Oblast detekcie: Približne 8 m
- Uhol detekcie: Do 110°
- Nastaviteľnosť osvetlenia: ~5 až ~200 luxov
- Počet pripojení: 4; 1x N, 1x L, 1x výstup (L'), 1x riadený vstup (S)
- Možnosť riadeného vstupu: Áno. Pripojenie signálu sieťového napäťa (230 VAC) na svorku S.
- Dodatočne: "Zero Crossing" (prepínanie napäťového spínača cez 0 V)
- Spotreba v režime OFF/ON: 0.3 W / 0.6 W
EN 60669-2-1:2004 + A1:2009 + A12:2010 EN 60669-1:2018



SENSOR SWITCH 5A 230V~ 1M

- Supply voltage: 230 V~, 50Hz
- Output: Relay 5 A / 230 V~, 50 Hz
- Wire cross section: 0.75 - 2.5 mm²
- Operating temperature: 0 to + 40 °C
- Storage temperature: -5 to + 60 °C
- Functions: Night switch, Motion detection switch, Presence Detection Switch
- Programme indication: Mark on front cover
- Number of keys/controls: 3
- Operation Type of Key/Control: Rotation
- Adjusting the output activation time: From approx. 10 sec to 12 minutes
- Detection Area: Approximately 8 m
- Detection angle: Up to 110°
- Illumination adjustment: From ~5 to ~200 lux
- Number of connectors: 4; 1x N, 1x L, 1x Output (L'), 1x Controlled input (S)
- Controlled input option: Yes. Connection of the main voltage signal (230 V~) to terminal S.
- Optional: "Zero Crossing" (switching the switch when the voltage passes through 0 V)
- Power consumption in the OFF/ON state Corresponds to the standard: 0.3 W / 0.6 W
EN 60669-2-1:2004 + A1:2009 + A12:2010 EN 60669-1:2018



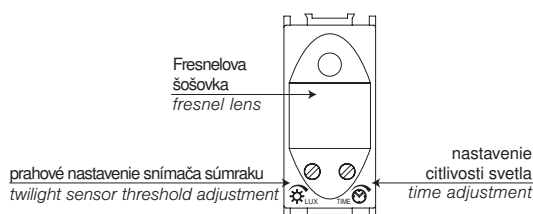
EM31 / EM32

EM33

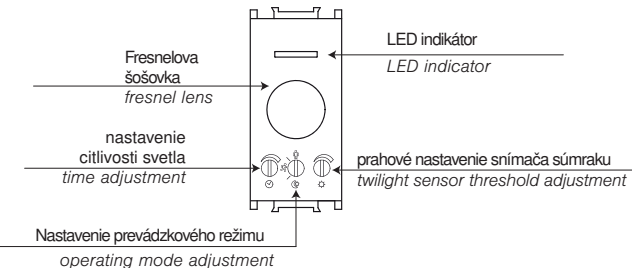
EM33 + SM11

E L E C T R O N I C S E M

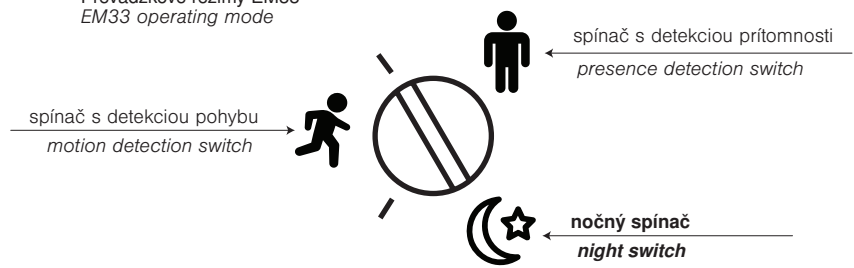
EM31 / EM32



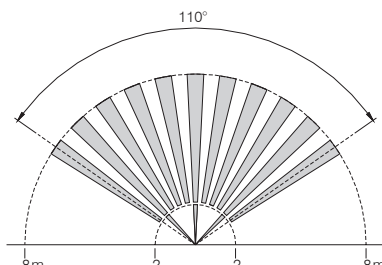
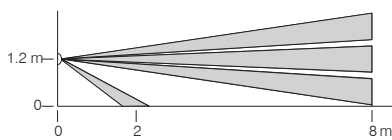
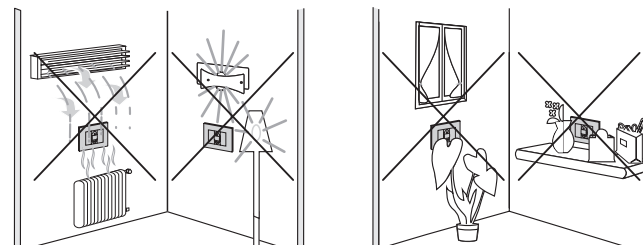
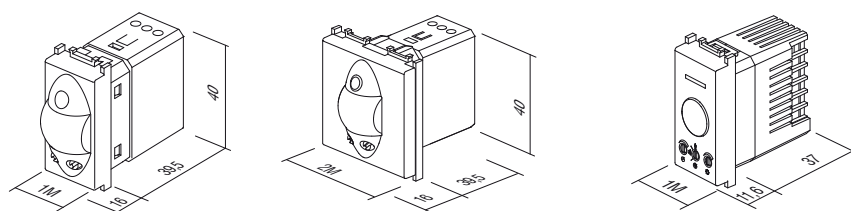
EM33

Nastavenie citlivosti a času osvetlenia
time and twilight adjustment

	EM31 / EM32	EM33	EM31 / EM32	EM33
	~ 5 LUX	~ 5 LUX	~ 200 LUX	~ 200 LUX
	~ 5 s	~ 10 s	~ 12 min	~ 12 min

Prevádzkové režimy EM33
EM33 operating modedruh záťaží
types of load

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
EM31 EM32 EM33	min.	1 W	1 W	—	1 VA	—	—	1 W	1 W	1 VA
EM31 EM32	max.	800 W	800 W	5 A	6x20 VA	—	—	6x36 W	4x36 W	6x23 VA
EM33	max.	1000 W	1000 W	5 A	650 VA	650 VA	2 A	—	—	100 VA

1 – žiarovka /
incandescent lamp2 – halogénová žiarovka /
halogen lamp9 – úsporná CFL žiarivka /
energy saving CFL lamp3 – odporové vykurovacie telo /
resistive heating element4 – elektronický transformátor /
electronic transformer10 – LED žiarovka/
LED lamp5 – klasický transformátor /
classical transformer6 – motor /
motor7 – žiarivka (verzia 1) /
fluorescent tube (version 1)8 – žiarivka (verzia 2) /
fluorescent tube (version 2)rozsah snímania /
detection rangeupozornenia /
attention1M = 22,5 x 45
2M = 45 x 45

TERMOSTAT VYKUROVANIE 5(2)A 230 V~ 2M



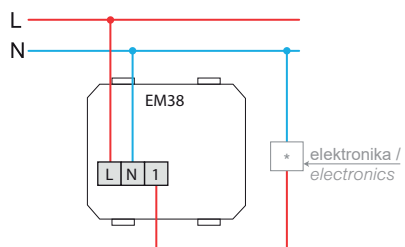
- EM38PW
- EM38MW
- EM38SB
- EM38AT
- EM38ES
- EM38IW

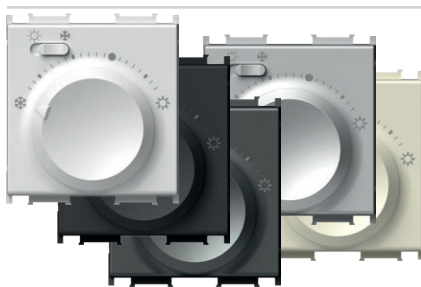
- prevádzkový režim: kúrenie
 - napájanie: 230 V~, 50 Hz
 - napäťový impulz: 4 kV
 - príkon: <0,5 W
 - výstup: 2 A (max. 5 A); 230 V~, 50 Hz
 - výstupné pripojenie: NO (max. 10 pohonov)
 - rozsah ovládania: +5 °C až +30 °C
 - protímrázová ochrana: +5 °C
 - hysterezia: 0,5 K
 - ochrana: IP30
 - typ snímača: Bimetál
 - typ elektrického pripojenia: Pružinové kontakty
 - typ vodiča:
 0,75 - 1,5 mm² (mäkké jadro);
 1,0 - 2,5 mm² (tvrdé jadro)
 - v súlade s DIN EN 60730



HEATING THERMOSTAT 5(2)A 230V~ 2M

- operation mode: heating
 - power supply: 230 V~, 50 Hz
 - voltage pulse: 4 kV
 - energy consumption: < 0.5 W
 - output: 2 A (max. 5 A); 230 V~, 50 Hz
 - switching output: NO (max. 10 actuators)
 - regulation range: +5°C to +30°C
 - frost protection: +5°C
 - hysteresis: 0.5 K
 - protection: IP30
 - sensor type: Bimetal
 - type of electrical connection: Spring-loaded contacts
 - type of conductors: 0.75 – 1.5 mm² (flexible-stranded core);
 1.0 – 2.5 mm² (solid core)
 - in compliance with Directive DIN EN 60730





- EM39PW
- EM39MW
- EM39SB
- EM39AT
- EM39ES
- EM39IW

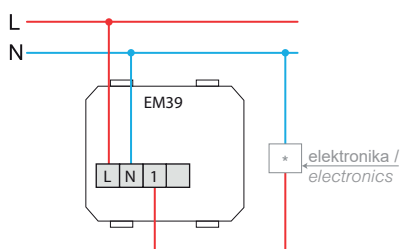
TERMOSTAT VYKUROVANIE/CHLADENIE 3(1,5)A 230 V~ 2M

- prevádzkový režim: kúrenie / chladenie
- napájanie: 230 V~, 50 Hz
- napäťový impulz: 4 kV
- príkon: <0,5 W
- výstup: 1.5 A (max. 3 A); 230 V~, 50 Hz
- výstupné pripojenie: pákový spínač (max. 5 pohonov)
- rozsah ovládania: +5 °C až +30 °C
- protimrazová ochrana: +5 °C
- hysterezia: 0,5 K
- ochrana: IP30
- typ snímača: Bimetal
- typ elektrického pripojenia: Pružinové kontakty
- typ vodiča:
- 0,75 - 1,5 mm² (mäkké jadro);
- 1,0 - 2,5 mm² (tvrdé jadro)
- v súlade s DIN EN 60730

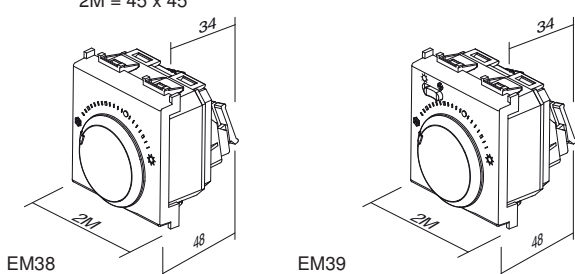


HEATING/COOLING THERMOSTAT 3(1.5)A 230V~ 2M

- operation mode: cooling/heating
- power supply: 230 V~, 50 Hz
- voltage pulse: 4 kV
- energy consumption: < 0.5 W
- output: 1 A (max. 3 A); 230 V~, 50 Hz
- switching output: mode selector switch (max. 5 actuators)
- regulation range: +5°C to +30°C
- frost protection: +5°C
- hysteresis: 0.5 K
- protection: IP30
- sensor type: Bimetal
- type of electrical connection: Spring-loaded contacts
- type of conductors: 0.75 - 1.5mm² (flexible-stranded core); 1.0 - 2.5 mm² (solid core)
- in compliance with the Directive DIN EN 60730



2M = 45 x 45



MONTÁŽNY RÁMIK SO SKRUTKAMI PRE TERMOSTATY FANTINI COSMI 3M

NM39



- montážny rámk so skrutkami pre termostaty Fantini Cosmi 3M
- vhodný na použitie s dennými termostatmi Fantini Cosmi, modely CH121 a CH123
- vhodný na použitie s týždennými termostatmi Fantini Cosmi, modely CH141A a CH143A
- pre montáž do obdĺžnikových krabíc 3M
- na montáž s rámkami rady PURE, Line, Soft

MOUNTING FRAME WITH SCREWS FOR
FANTINI COSMI THERMOSTATS 3M

- mounting frame with screws for Fantini Cosmi thermostats 3M
- suitable for use with Fantini Cosmi daily thermostats models CH121 and CH123
- suitable for use with Fantini Cosmi weekly thermostats models CH141A and CH143A
- for mounting in rectangular boxes 3M
- suitable for assembling with cover plates PURE, Line, Soft

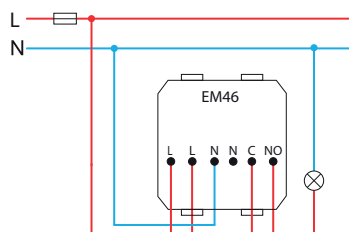
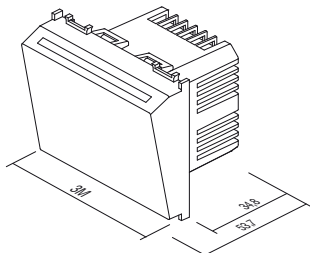
KARTOVÝ SPÍNAČ 16 A / 230 V~, 50 Hz 3M



- EM46PW
- EM46MW
- EM46SB
- EM46AT
- EM46ES
- EM46IW

CARD SWITCH 16 A / 230 V~, 50 Hz 3M

- Napájacie napätie: 230 V~, 50 Hz
- Výstup: Relé 16 A / 230 V~, 50 Hz
- Prierez vodiča: 0,75 - 4,0 mm²
- Prevádzková teplota: 0 do +40 °C
- Skladovacia teplota: -5 do +60 °C
- Funkcia: Kartový spínač s oneskoreným vypnutím
- Oneskorené vypnutie: ~23 s
- Počet pripojení: 6; 2x N, 2x L a 2x výstup (C a NO)
- Spotreba v stave OFF/ON: 0,5 W / 1,2 W



KARTOVÝ SPÍNAČ JEDNOTKY PRE ÚSPORU ENERGIE RF HF 13,56 MHz 3M



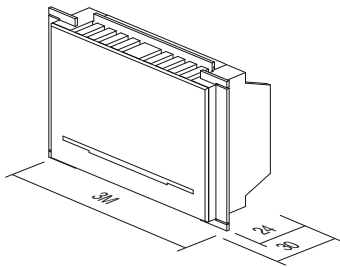
■ EM44BK

- elektronický kartový spínač pre kartu ISO RFID
- napájanie z relé jednotky EM49 cez kálové konektory RJ12
- výstup pre pripojenie na jednotku reléového výstupu EM49
- 15-20s oneskorenie vypnutia „hlavného napajania“ po vytiahnutí karty
- 1-minútové oneskorenie vypnutia VZT po vybratí karty, ak sú balkónové dvere alebo okná otvorené
- v súlade s normou EN 61000-6-1
- karta nie je priložená
- nie je určené na riadenie vstupu

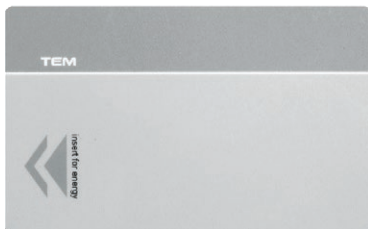


ENERGY SAVER CARD SWITCH RF HF 13,56MHz 3M

- electronic card switch for RFID ISO card
- supply from relay unit EM49 through cable connectors RJ12
- output to be connected to relay output unit EM49
- 15-20s "main power" switch off delay with card withdrawal
- 1 min "HVAC" switch off delay with card withdrawal when balcony doors or windows opened
- in accordance with EN 61000-6-1
- card is not included
- not for access control



KARTA ISO



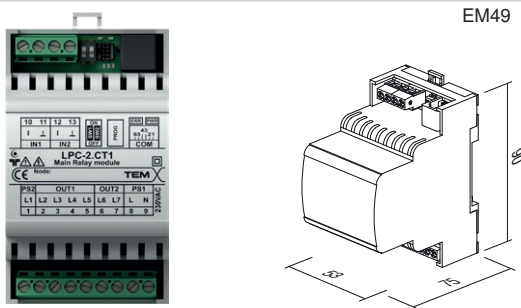
EM47

- ISO karta
- na použitie s kartovým spínačom EM46
- veľkosť: 85 x 54 mm

CARD ISO

- ISO card
- for combination with card switch EM46
- size: 85x54 mm

OVLÁDAČ JEDNOTKY PRE ÚSPORU ENERGIE 2 x 16 250 V~



- relé jednotka pre kartové vypínače EM44
- napájacie napätie 230 V ~ 50 Hz
- v súlade s normou EN 61000-6-1
- montáž na DIN 35 mm lištu, 3MU
- vstup a výstup v závislosti na realizácii: jedna miestnosť alebo dve miestnosti

ENERGY SAVER CONTROL UNIT 2x16A 250V~

- relay unit for card switches EM44
- supply voltage 230V~ 50Hz
- in accordance with EN 61000-6-1
- mounting on DIN rail 35mm, 3MU
- input and output depending on implementation: single or double room



ROZDEL'OVAC SPL-1

EM45



- slúži na pripojenie dvoch periférnych modulov EM44 k relé jednotke EM49
- komunikačný konektor RJ12
- veľkosť: 37 x 30 x 27 mm

SPLITTER SPL-1

- used to connect two peripheral modules EM44 to relay unit EM49
- communication connector RJ12
- size: 37 x 30 x 27 mm

schéma zapojenia pre realizáciu v jednej miestnosti /
wiring diagram for single room implementation

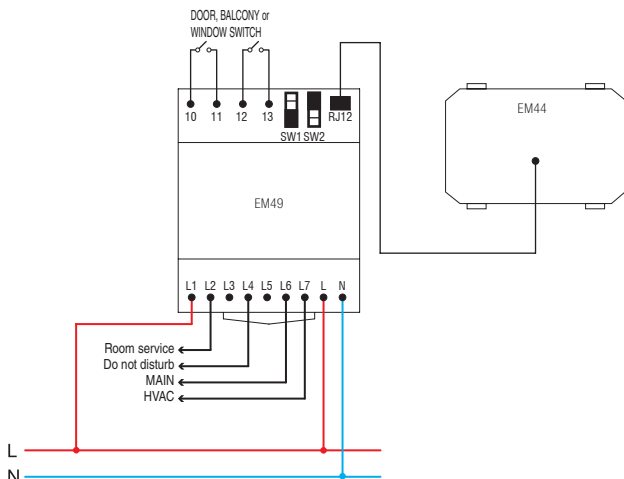
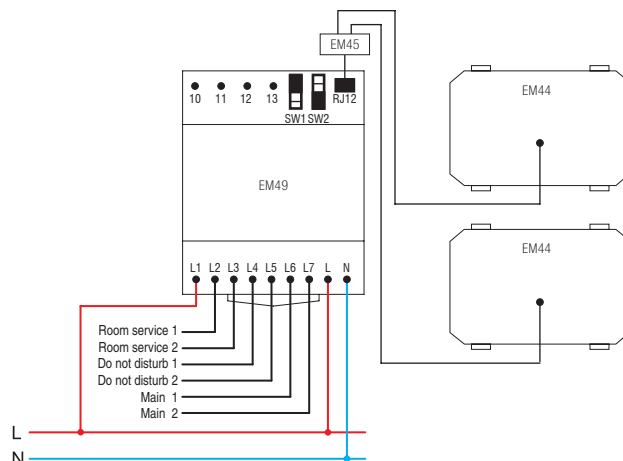
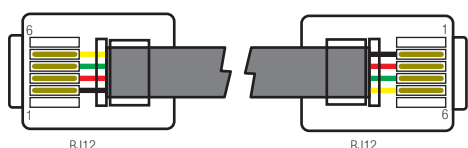
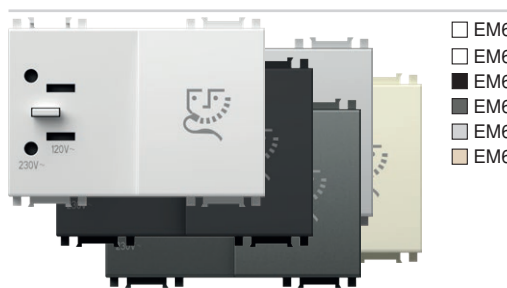


schéma zapojenia pre realizáciu v dvoch miestnostiach /
wiring diagram for double room implementation

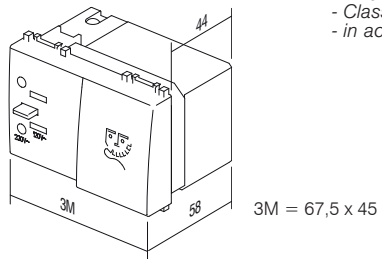


kábel RJ12 pre prepojenie EM44 a EM49 /
connection cable RJ12 between EM44 and EM49





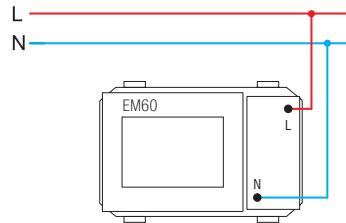
- EM60PW
- EM60MW
- EM60SB
- EM60AT
- EM60ES
- EM60IW



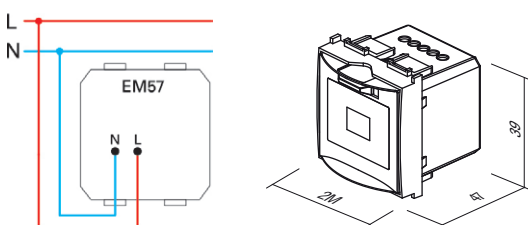
ZÁSUVKA NA HOLIACI STROJČEK 230 V ~/120 V ~ 3M

- jednotka napájania holiaceho strojčeka s izolačným transformátorom 20 VA
- napájanie: 230 V ~ 50–60 Hz
- výkon:
- 230 V ~ pre európsku zástrčku 2P 2,5 A alebo
- 120 V ~ pre americkú zástrčku 2P 15 A
- trieda II
- v súlade s normou EN 61558-2-5

SOCKET SHAVER 230V~/120V~ 3M
 - shaver supply unit with isolating transformer 20VA
 - supply: 230V~ 50-60Hz
 - output:
 230V~ for 2P 2.5A Europlug or
 120V~ for 2P 15A American plug
 - Class II
 - in accordance with EN 61558-2-5



EM57



LED NÚDZOVÉ OSVETLENIE 230 V ~ 0,5W, NiMH 2 h 2M

- núdzový svetelný LED zdroj
 - použiteľné ako prenosné ručné svietidlo (vyťahovací mechanizmus)
 - napájacie napätie 230 V ~ 50 Hz 1 x LED 0,5 W
 - NiMH akumulátor 3,6V 140 mAh, vymeniteľný
 - autonómny režim 2 hod, nabijanie 36 hod.
 - trieda II
 - v súlade s normami EN60598-1, EN60598-2-2, EN62471, EN55015:2006, EN61547 EN 60598-2-22
- LED EMERGENCY LIGHT 230V~50Hz, 0.5W, NiMH 2h 2M**
- emergency LED lamp
 - option to use it as a hand lamp (pull-out mechanism)
 - supply voltage 230V~50Hz, 1xLED 0.5W
 - NiMH accumulator 3,6V 140mAh, replaceable
 - autonomy 2h, charging 36h
 - class device II
 - in accordance EN60598-1, EN60598-2-2, EN62471, EN55015:2006, EN61547



LED NÚDZOVÉ OSVETLENIE 250 V ~ 0,9W, Ni-Cd 3 h 7M



□ EM55

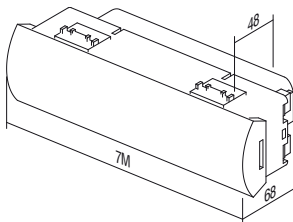
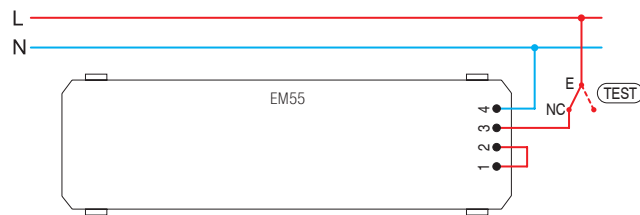


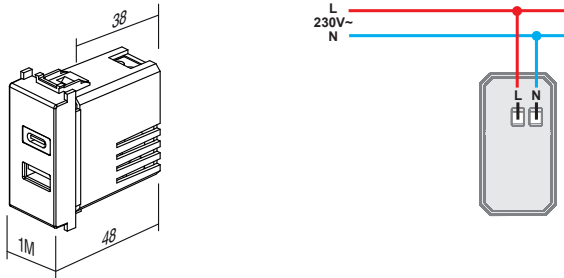
- núdzový svetelný LED zdroj
- napájacie napäťe 250 V ~ 50 Hz 3 x LED 0,3 W
- 10000mcd, 6500K
- NiCd akumulátor 4,8V 400 mAh, vymeniteľný
- autonómny režim 3hod, nabíjanie 24 hod.
- trieda II
- v súlade s normami EN 60598-1, STN EN 60598-2-2, EN 60598-2-22

LED EMERGENCY LIGHT 250V~ 0.90W, NiCd 3h 7M

- emergency LED lamp
- supply voltage 250V~ 50Hz 3x LED 0,3W, 10000mcd, 6500K
- NiCd accumulator 4,8V 400 mAh, replaceable
- autonomy 3h, charging 24h
- Class II
- in accordance with EN 60598-1, EN 60598-2-2, EN 60598-2-22

7M = 157 X 45





- EM69PW
- EM69MW
- EM69SB
- EM69AT
- EM69ES
- EM69IW

NABÍJAČKA USB PD 20 W

- USB napájací zdroj s napájaním do 20 W.
- na nabíjanie elektronických zariadení cez štandardný USB port (kompatibilné aj so zariadeniami Apple)
- napájanie: 100 – 230 V~ 50/60 Hz
- spotreba počas prevádzky:
420 mA pri 100 V~/220 mA pri 230 V~
- spotreba v pohotovostnom režime: < 100 mW pri 230 V~
- výstupné napätie: 20 W Max
- Výstup:
- USB typ C: 5,0 VDC 3,0 A; 9,0 VDC 2,2 A;
12,0 VDC 1,67 A (PD 20 W)
- USB typ A: 5,0 VDC 3,0 A; 9,0 VDC 2,0 A;
12,0 VDC 1,5 A (QC 18 W)
- USB A + C: 5 VDC 3 A
- typ konektora: 1x USB A; 1x USB C
- priemerná účinnosť v aktívnom stave: 86 %
- účinnosť pri minimálnom zatažení (10 %): 81 %
- prevádzková teplota: 0 °C/+ 45 °C (použitie v interiéri)
- trieda ochrany IP: - IP20, na použitie len v interérii
- zariadenie bezpečnostnej triedy II
- prepäťová ochrana (EN 60364-4-44): trieda III
- skrutkové upevnenie vodičov max. 2,5 mm²
- zariadenie s posunom kontaktov min. 3 mm
- nie je vhodný na montáž do krabíc s hĺbkou 45 mm a krabice CUBO IP20

Vyhovuje:

Smereniami: BT, EMC, RoHS, ErP

Štandardom: EN IEC 62368-1, EN 55032, EN55035, EN IEC 61000-3-2, EN

61000-3-3, EN 50563, EN IEC 63000

Dalším predpisom: (EU) n. 2019/1782 REACH, n. 1907/2006 – art.33. Výrobok môže obsahovať stopy olova.



USB POWER SUPPLY UNIT PD 20W

- 20 W USB power delivery power supply unit
- for charging of electronic devices via a standard USB port (also compatible with Apple devices)

- power supply: 100-230V~ 50/60Hz

- power consumption: 420mA at 100V~/220mA at 230V~

- standby power consumption: <100mW at 230V~

- Output power: 20 W Max

- Output:

- USB tip C: 5.0 VDC 3.0A; 9.0 VDC 2.2 A; 12.0 VDC 1.67 A (PD 20W)

- USB tip A: 5.0 VDC 3.0A; 9.0 VDC 2.0 A; 12.0 VDC 1.5 A (QC 18W)

- USB A+C: 5 VDC 3A

- connector type: 1x USB A; 1x USB C

- average efficiency in active mode: 86%

- efficiency with low load (10%): 81%

- operating temperature: 0 °C/+45 °C (indoor use)

- IP protection class: IP20, indoor use only

- class device II

- overvoltage category (EN 60364-4-44): Class III

- screw contacts: max. 2.5 mm²

- device with a contact gap of at least 3mm

Conformity:

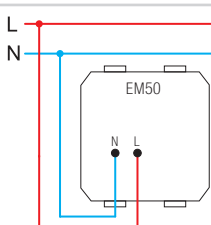
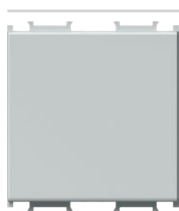
Directive: BT, EMC, RoHS, ErP

Standards: EN IEC 62368-1, EN 55032, EN55035, EN IEC 61000-3-2, EN

61000-3-3, EN 50563, EN IEC 63000

External power supplies regulation: (EU) n. 2019/1782 REACH, n. 1907/2006

- art.33.The product may contain traces of lead.



- EM50WH
- EM50BL
- EM50RD
- EM50GR

LED AMBIENTNÁ JEDNOTKA JEDNOFAREBNÁ 250 V ~ 0,8 W 2M

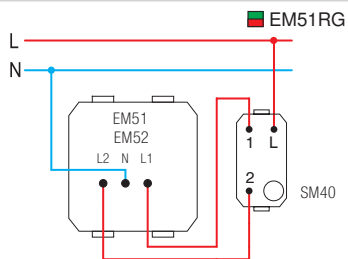


LED AMBIENT UNIT MONOCOLOUR

250V~ 0,8W 2M

- LED svietidlo pre osvetľovanie schodisk alebo chodieb
- napájacie napätie 230 V ~ 50 Hz 0,8 W, 6500K
- trieda II
- v súlade s normou EN 60598-1
- využitie aj pre orientačné alebo signalačné osvetlenie s možnosťou laserovej tlače ľubovoľného symbolu

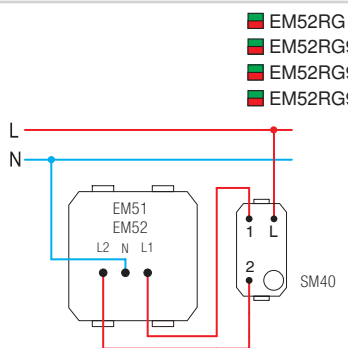
SVIETIDLO LED DVOJFAREBNÉ 250 V ~ 2 x 0,4 W 2M



- EM51RG

LED LAMP DUAL COLOR 250V~ 2x0,4W 2M

- signalačné, dvoifarebné (červeno-zelené) LED svietidlo
- napájacie napätie 230 V ~ 50 Hz 2 x 0,4 W, 6500K
- trieda II
- v súlade s normou EN 60598-1
- difúzor obsahuje grafiku, ako je zobrazené na obrázku
- možnosť laserovej tlače na difúzore
- signaling dual color (red/green) LED lamp
- supply voltage 230V~ 50Hz 2x0,4W, 6500K
- Class II
- in accordance with EN 60598-1
- diffuser includes graphics as shown
- possible customized laser printing on diffuser



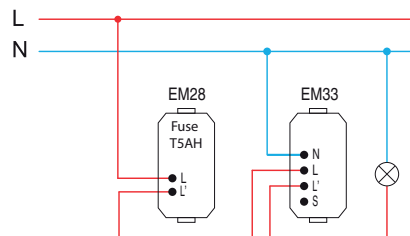
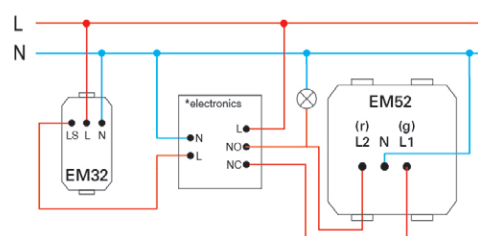
- EM52RG
- EM52RG90
- EM52RG91
- EM52RG99

3D SVIETIDLO LED DVOJFAREBNÉ 250 V ~ 2 x 0,4 W 2M

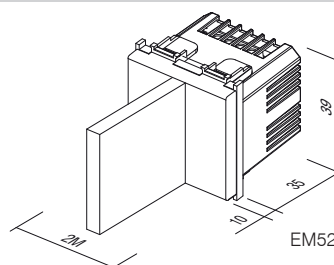
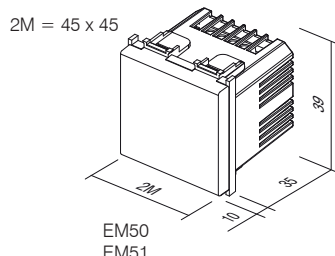
- signalačné LED svietidlo, dvoifarebné (červeno-zelené) s 3D symbolom
- napájacie napätie 230 V ~ 50 Hz 2 x 0,4 W, 6500K
- trieda II
- v súlade s normou EN 60598-1
- prispôsobiteľná grafika na vyžiadanie
- 90 symbol muž, 91 symbol žena, 99 symbol na vyžiadanie



■ EM52RG91



■ EM52RG90





- EM71PW
- EM71MW
- EM71SB
- EM71AT
- EM71ES
- EM71IW

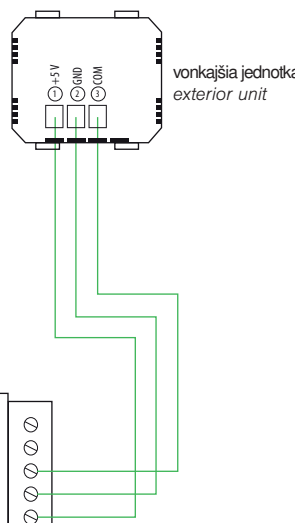
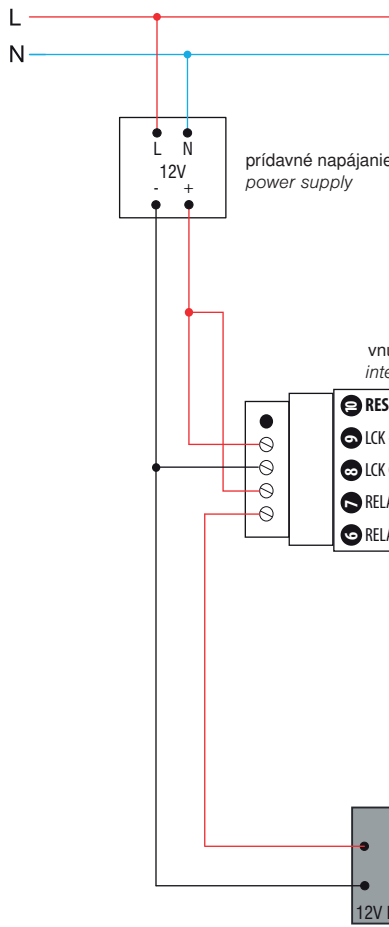
SPÍNAČ NA ODTLAČKY PRSTOV BIOPASS 2M

- spínač na odtlačky prstov so zabudovanou vnútornou relé jednotkou a napájaním
- kapacita: 500 odtlačkov prstov
- jednoduché používanie prostredníctvom mobilnej aplikácie X-Manager
- napájacia napäť: 8-30 V – DC alebo AC (napájaci zdroj priložený)
- kapacitný snímač
- 2x výstupné relé
- maximálne napätie/prúd na relé: 40V/3A
- čas spustenia relé: 1 - 10 s
- maximálny výkon: 3,6 W
- 256-bitové šifrovanie spojenia medzi spínačom a vnútornou jednotkou relé
- súprava obsahuje aj montážny rám NM24 a dekoratívny rámk OS20

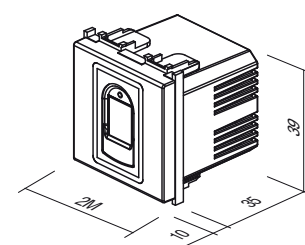


FINGERPRINT SWITCH BIOPASS 2M

- fingerprint switch with included internal relay unit and power supply
- capacity: 500 fingerprints
- easy management via X-Manager mobile app
- power supply voltage: 8-30V – DC or AC (power supply included)
- capacitive sensor
- 2 output relays
- maximum voltage/current on relay: 40V/3A
- relay triggering time: 1-10 sec
- maximum power: 3,6W
- 256-bit encrypted link between switch and internal relay unit
- Set also includes NM24 mounting frame and OS20 decorative cover plate.



vnútorná jednotka
exterior unit



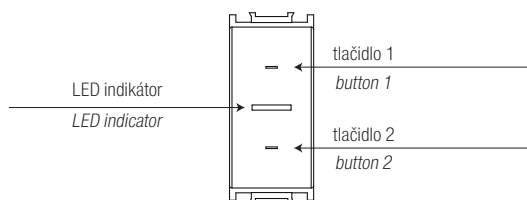


- EM82PW
- EM82MW
- EM82SB
- EM82AT
- EM82ES
- EM82IW



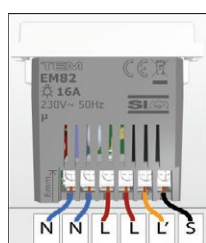
MULTIFUNKČNÝ ČASOVÝ SPÍNAČ EM82

- Napájacie napäťe: 230 V~, 50Hz
- Výstup: Relé 16 A / 250 V~, 50 Hz
- Priezor vodiča: 0,75 – 4,0 mm²
- Prevádzková teplota: 0 do + 40 °C
- Skladovacia teplota: -5 do + 60 °C
- Funkcie: **Časovač, Relé (riadený spínač), Spínač, Tlačidlo**
- Indikácia programu / stavu: RGB LED
- Počet tlačidiel: 2
- Druh prevádzky tlačidla: Kapacitné
- Počet pripojení: 6 - 2x N, 2x L, 1x Výstup (L'), 1x Riadený vstup (S)
- Možnosť nádejeného vstupu: Ano. Pripojenie signálu sieťového napäťa (230 V~) na svorku S.
- Implementovaná prevádzka »prechod nulou« (prepnutie spínača pri prechode napäťa cez 0 V)
- Spotreba v stave OFF / ON: 0,3 W / 0,7 W
- Spínač EM82 NIE JE VHODNÝ na inštaláciu do 45 mm hlbokých podomietkových krabič a krabič CUBO IP20.
- Spínač je určený na použitie v interériu chránenom pred vlhkosťou.

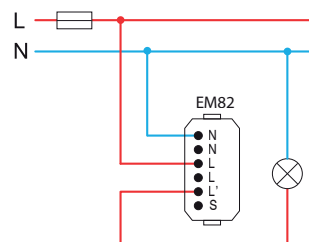


MULTIPURPOSE TIMER SWITCH EM82

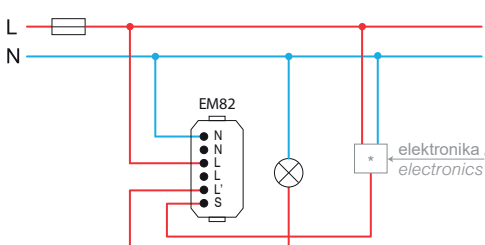
- Supply voltage: 230 V~, 50Hz
- Output: Rele 16 A / 250 V~, 50Hz
- Wire cross section: 0,75 – 4,0 mm²
- Operating temperature: 0 to + 40 °C
- Storage temperature: -5 to + 60 °C
- Functions: **Timer, Relay (controlled switch), Switch, Push button**
- Program/status indication: RGB LED
- Number of buttons: 2
- Push button operation type: Capacitive
- Number of ports: 6 - 2x N, 2x L, 1x Output (L'), 1x Controlled input (S)
- Controlled input option: Yes. Connection of the main voltage signal (230 V~) to terminal S.
- Implemented "zero crossing" operation (switching the switch when the voltage passes through 0 V)
- Power consumption in the OFF / ON state: 0,3 W / 1,0 W
- The EM82 switch is NOT SUITABLE for installation in concealed boxes with a depth of 45 mm and CUBO IP20 housing.
- The switch is intended for indoor use, protected from moisture.



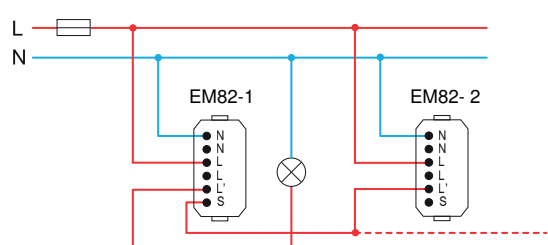
- N Neutrálny vodič
L Fázový vodič
L' Výstup (riadená fáza)
S Vstupný riadiaci signál (230 V~)



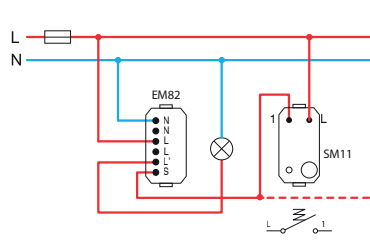
EM82 is in a SWITCH or a TIMER mode



EM82 is in a RELAY mode



EM82-1 is in a SWITCH or a TIMER mode
EM82-2 is in a PUSH BUTTON mode



EM82 is in a SWITCH or a TIMER mode

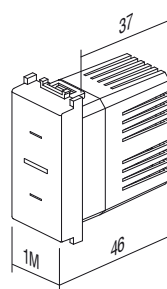
1	2	3	4	5	6	7	8
Max. 16 A	16 A	16 A	8 A	8 A	5 A cos φ=0,6	iCFL	iLED

1 - incandescent lamp
2 - halogen lamp

3 - resistive heating element
4 - electronic transformer

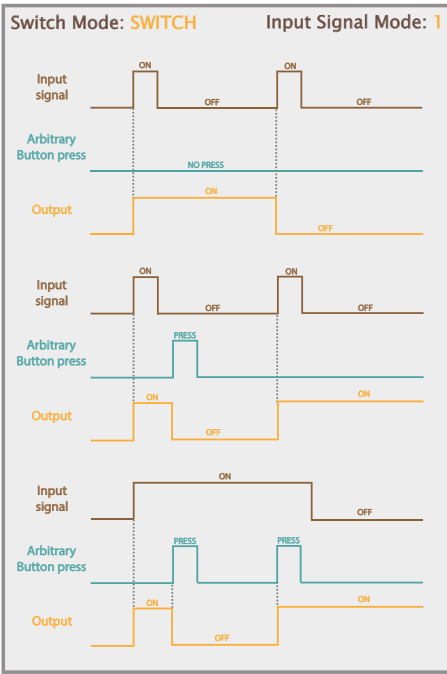
5 - classical transformer
6 - motor

7 - energy saving CFL lamp
8 - LED lamp

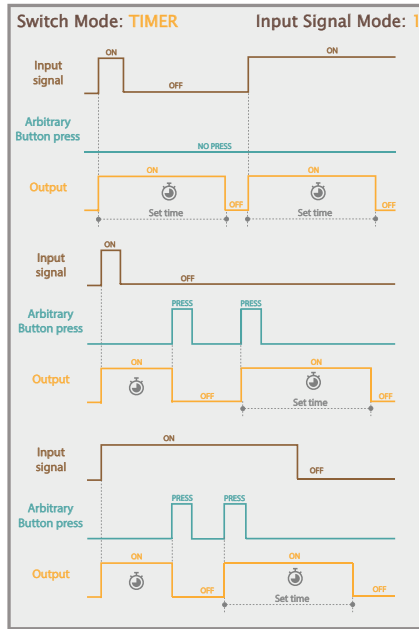


E L E C T R O N I C S E M

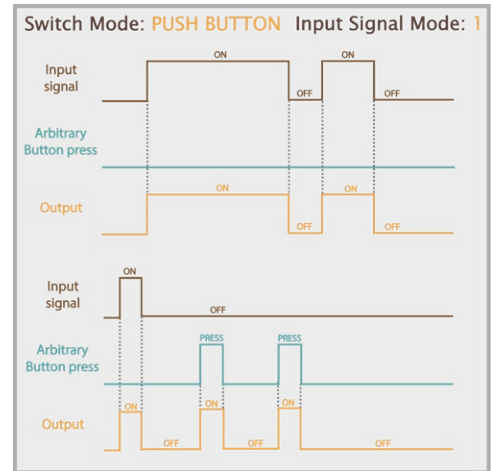
Operation of the control signal S – MODE 1



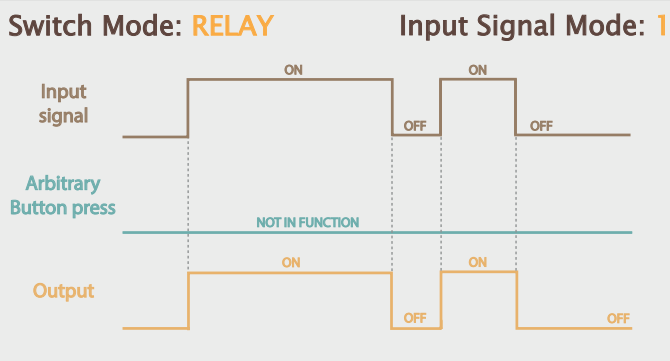
Display of the operation of the external signal S and buttons in the SWITCH operating mode and external signal in MODE 1



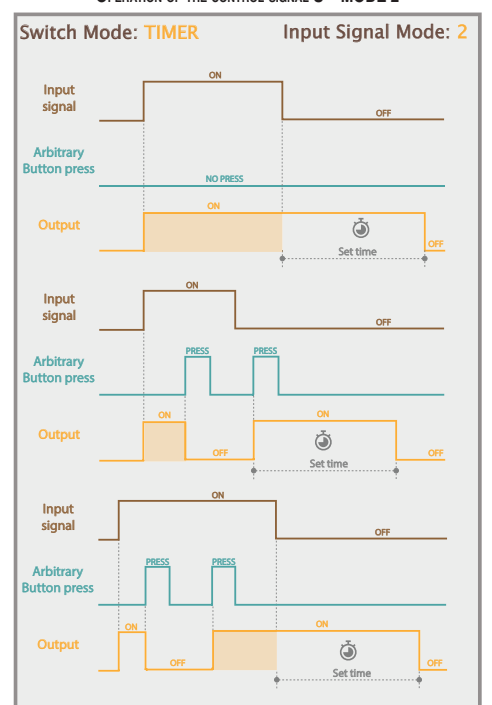
Display of the operation of the external signal S and buttons in the TIMER operating mode and external signal in MODE 1



Display of the operation of the external signal S and buttons in the PUSH BUTTON operating mode and external signal in MODE 1



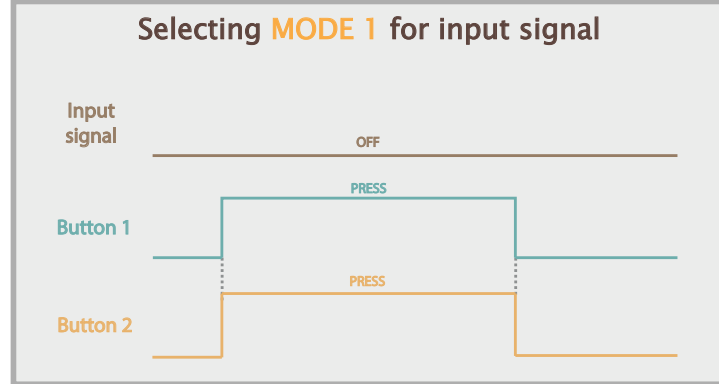
Display of the operation of the external signal S and buttons in the RELAY operating mode and external signal in MODE 1



Display of the operation of the external signal S and buttons in the TIMER operating mode and external signal in MODE 2

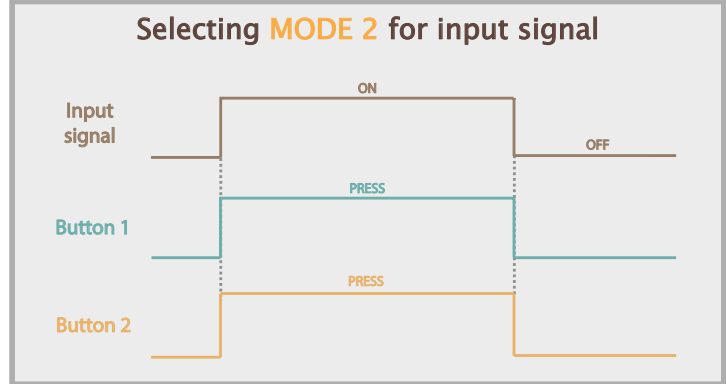
Operating mode settings of the external control signal S

Selecting MODE 1 for input signal

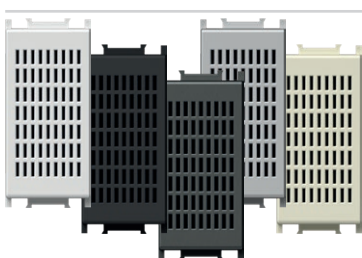


Setting the operating mode of the input signal S for MODE 1

Selecting MODE 2 for input signal



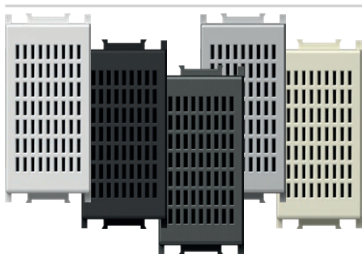
Setting the operating mode of the input signal S for MODE 2



- EM90PW
- EM90MW
- EM90SB
- EM90AT
- EM90ES
- EM90IW

BZUČIAK 8 VA 230 V ~ 1M

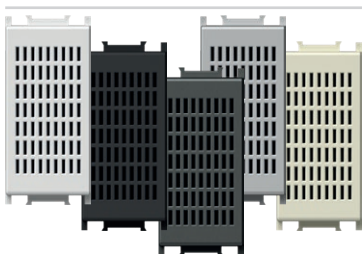
- signálny bzučiak
 - dĺžka zvukového signálu je rovnaká ako dĺžka stlačenia tlačidla
 - napájacie napäťe 230 V~ 50 Hz 8 VA
- BUZZER 8VA 230V~1M**
- signal buzzer
 - the sound emission has the same lasting time as the control operation
 - supply voltage 230V~ 50Hz 8VA



- EM91PW
- EM91MW
- EM91SB
- EM91AT
- EM91ES
- EM91IW

BZUČIAK 8 VA 230 V ~ 1M

- signálny bzučiak
 - dĺžka zvukového signálu je rovnaká ako dĺžka stlačenia tlačidla
 - napájacie napäťe 230 V~ 50 Hz 8 VA
- BUZZER 8VA 12V~1M**
- signal buzzer
 - the sound emission has the same lasting time as the control operation
 - supply voltage 12V~ 50Hz 8VA

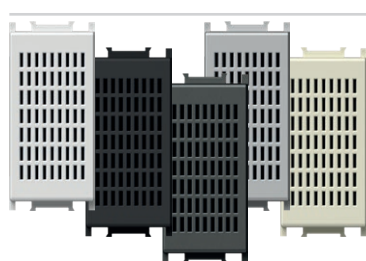


- EM92PW
- EM92MW
- EM92SB
- EM92AT
- EM92ES
- EM92IW

ZVONČEK 8 VA 230 V ~ 1M

- signálny zvonček
 - dĺžka zvukového signálu je rovnaká ako dĺžka stlačenia tlačidla
 - napájacie napäťe 230 V~ 50 Hz 8 VA
- BELL 8VA 230V~1M**
- signal bell
 - the sound emission has the same lasting time as the control operation
 - supply voltage 230V~ 50Hz 8VA





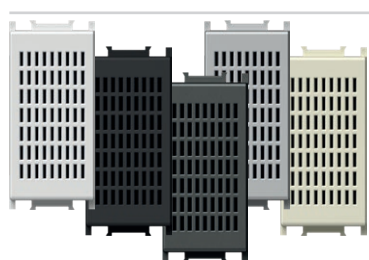
- EM93PW
- EM93MW
- EM93SB
- EM93AT
- EM93ES
- EM93IW

ZVONČEK 8 VA 12V ~ 1M

- signálny zvonček
- dĺžka zvukového signálu je rovnaká ako dĺžka stlačenia tlačidla
- napájacie napäťe 12 V~ 50 Hz 8 VA

BELL 8VA 12V~1M

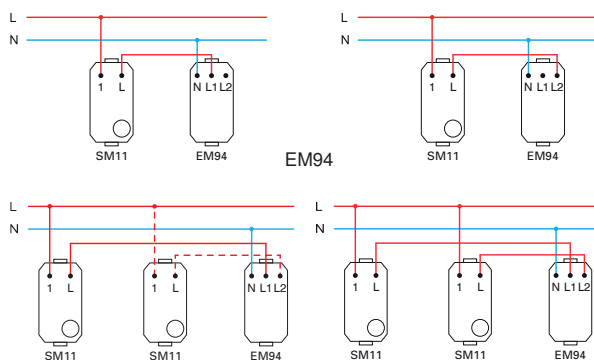
- signal bell
- the sound emission has the same lasting time as the control operation
- supply voltage 12V~ 50Hz 8VA



- EM94PW
- EM94MW
- EM94SB
- EM94AT
- EM94ES
- EM94IW

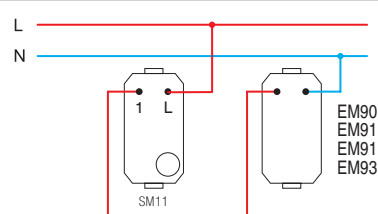
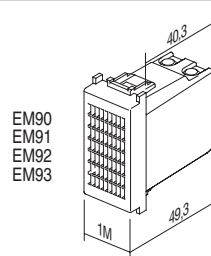
ELEKTRONICKÝ ZVONČEK 230V~ 6mA rms 1M

- napájací zdroj 230 V~ 50/60 Hz
- spotreba pri melódií 1: 4.7 mA rms
- spotreba pri melódií 2: 5.9 mA rms
- úroveň zvuku pri melódií 1: 90,5 dB
- úroveň zvuku pri melódií 2: 86 dB
- prevádzková teplota:
0°C/45°C (použitie v interéri)
- skladovacia teplota:
-20°C /50 °C
- trieda ochrany IP: IP20 (iba na použitie v interieri)
- trieda bezpečnosti zariadenia II
- kategória prepäťovej ochrany (EN 62109): trieda III
- skrutkové upevnenie vodičov max. 2,5 mm²
- kontakty zariadenia s medzerou minimálne 3 mm
- smernice EMC a LVD



ELECTRONIC BELL 230V~ 6mA rms 1M

- power supply 230 V~ 50/60 Hz
- power consumption when playing melody 1: 4.7 mA rms
- power consumption when playing melody 2: 5.9 mA rms
- sound level of melody 1: 90.5 dB
- sound level of melody 2: 86 dB
- operating temperature 0°C/45°C (indoor use)
- storage temperature: -20°C /50°C
- IP protection class: IP20 (indoor use only)
- class device II
- overvoltage category (EN62109): Class III
- screw contacts: max. 2.5 mm²
- device with a contact gap of at least 3 mm
- an easily accessible cut-off switch must be installed upstream from bell
- complies with EMC & LVD directives





- EM95PW
- EM95MW
- EM95SB
- EM95AT
- EM95ES
- EM95IW

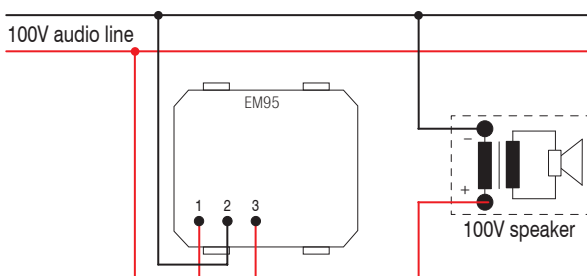
REGULÁTOR HLASITOSTI 100 V 35 W 2M

- regulátor hlasitosti (atenuátor) pre 100 V audio systémy
 - menovitý výkon 35 W (max. 45 W), 6-stupňové ovládanie hlasitosti
 - vhodný na inštaláciu do hlbokých krabic (najmenej 60 mm)
 - nie je vhodný na inštaláciu do krabic hlbokých 45 mm a povrchových montážnych krabic CUBO IP20
 - len na použitie v interiéri



VOLUME CONTROL 100V AUDIO LINE 35W 2M

- volume control (attenuator) for 100V audio systems
 - power rating 35W (max. 45W), 6 steps volume control
 - suitable for boxes min. 60 mm deep
 - not suitable for installation in 45 mm deep boxes and surface mount boxes CUBO IP20
 - for indoor use only



- EM96PW
- EM96MW
- EM96SB
- EM96AT
- EM96ES
- EM96IW

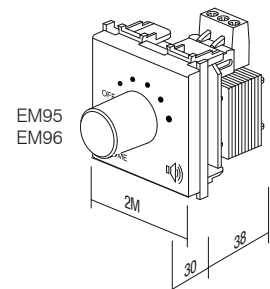
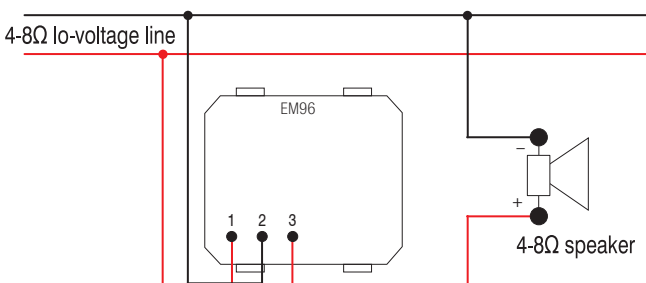
REGULÁTOR HLASITOSTI NÍZKONAPÄŤOVÝ 4-8 Ω 35 W 2M

- regulátor hlasitosti (atenuátor) pre nízkonapäťové výstupy 4 – 8 Ω, 35 W
 - menovitý výkon 35 W, 6-stupňové ovládanie hlasitosti
 - vhodný na inštaláciu do hlbokých krabic (najmenej 60 mm)
 - nie je vhodný na inštaláciu do krabic hlbokých 45 mm a povrchových montážnych krabic CUBO IP20
 - len na použitie v interiéri



VOLUME CONTROL 4-8 Ω 35W 2M

- volume control (attenuator) for low voltage outputs 4-8 Ω, 35W
 - power rating 35W, 6 steps volume control
 - suitable for boxes min. 60 mm deep
 - not suitable for installation in 45 mm deep boxes and surface mount boxes CUBO IP20
 - for indoor use only





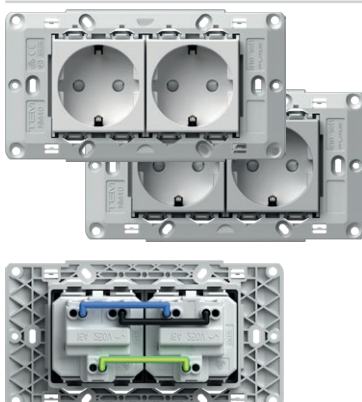
CM25

PW

OS

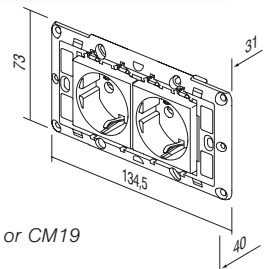
typ type	popis description	technické dátá technical data	veľkosť size	farba colour	voliteľné údaje 1 optional data 1
CM10	SÚPRAVA DVOCH ZÁSUVIEK SCHUKO SOCKET SET 2x SCHUKO	2P+E 16A 250V~	4M	<input type="checkbox"/> PW polárna biela polar white	<input type="checkbox"/> OL rámk LINE cover plate LINE
CM11	SÚPRAVA TROCH ZÁSUVIEK SCHUKO SOCKET SET 3x SCHUKO	2P+E 16A 250V~	7M	<input type="checkbox"/> MW čierna matná zamatová matte white	<input type="checkbox"/> OS rámk SOFT cover plate SOFT
CM15	SÚPRAVA SPOJOVACÍCH KÁBLOV LINK WIRE SET	3x1.5mm ²	1M	<input checked="" type="checkbox"/> SB antracit soft touch black	
.	.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> AT strieborná matná anthracite	
.	.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> ES slonová košť elox silver	
.	.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> IW ivory white	

SADA ZÁSUVIEK 2x SCHUKO 2P+E 16A 250V~ 4M



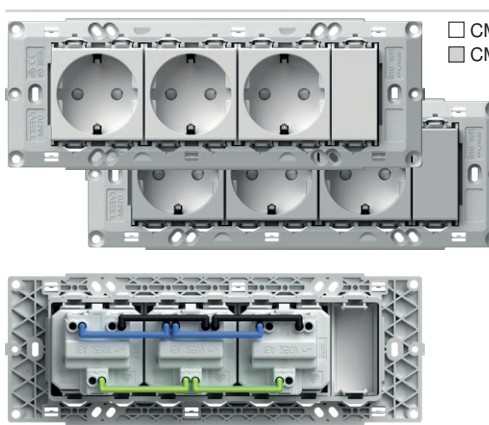
CM10PW
 CM10ES

- súprava dvoch zásuviek schuko VM10 2P+E 16 A 250 V ~
- s namontovanou kabelážou CM16
- s montážnym rámom 4M bez skrutiek
- na upevnenie k montážnemu rámu použite skrutky CM17, CM18 alebo CM19
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- v súlade s normou IEC-60884-1, CEE7



SOCKETS SET 2x SCHUKO 2P+E 16A 250V~ 4M

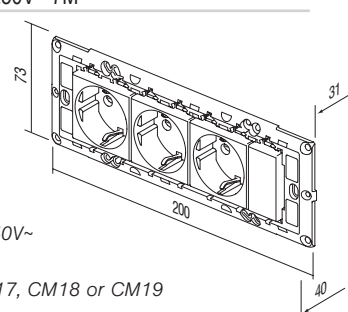
- socket set 2x schuko VM10 2P+E 16A 250V~
- prewired with link wires CM16
- with mounting frame 4M without screws
- for mounting frame fixing use screws CM17, CM18 or CM19
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- in accordance with IEC-60884-1, CEE7



CM11PW
 CM11ES

SADA ZÁSUVIEK 3x SCHUKO 2P+E 16A 250V~ 7M

- súprava troch zásuviek schuko VM10 2P+E 16 A 250 V ~
- s namontovanou kabelážou CM16
- s montážnym rámom 7M bez skrutiek
- na upevnenie k montážnemu rámu použite skrutky CM17, CM18 alebo CM19
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- v súlade s normou IEC-60884-1, CEE7



SOCKETS SET 3x SCHUKO 2P+E 16A 250V~ 7M

- socket set 3x schuko VM10 2P+E 16A 250V~
- prewired with link wires CM16
- with mounting frame 7M without screws
- for mounting frame fixing use screws CM17, CM18 or CM19
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- in accordance with IEC-60884-1, CEE7

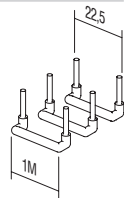
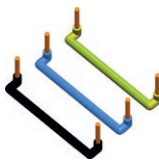
SÚPRAVA PREPOJOVACÍCH PRVKOV 3 x 1,5 mm² 1M

CM15

- súprava spojovacích kábel na pripojenie dvoch prvkov o veľkosti 1M
- zahŕňa 10 čiernych, 10 modrých a 10 žltozelených drôtkov

LINK WIRE SET 3x1.5mm² 1M

- link wire set to connect two elements size 1M
- includes 10 black, 10 blue and 10 yellow/green wires

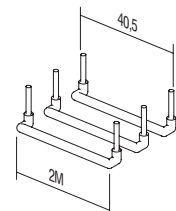
SÚPRAVA PREPOJOVACÍCH PRVKOV 3 x 2,5 mm² 2M

CM16

- súprava spojovacích kábel na pripojenie dvoch prvkov o veľkosti 2M
- zahŕňa 10 čiernych, 10 modrých a 10 žltozelených drôtkov

LINK WIRE SET 3x2.5mm² 2M

- link wire set to connect two elements size 2M
- includes 10 black, 10 blue and 10 yellow/green wires



SÚPRAVA SKRUTIEK 3,5



CM17

- súprava skrutiek na upevnenie montážnych rámov NM30, NM32, NM40, NM41, NM70

CM18

- CM17 - l = 20 mm, 100 ks

CM19

- CM18 - l = 35mm, 50 ks

- CM19 - l = 50 mm, 50 ks

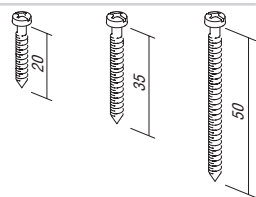
SCREW SET 3,5

- screw set for fixing mounting frames NM30, NM32, NM40, NM41, NM70

- CM17 - l=20mm, 100pcs

- CM18 - l=35mm, 50pcs

- CM19 - l=50mm, 50pcs



SADA IP 44 PRE SPÍNAČE S POPISNÝM ŠTÍTKOM 2M



- CM22PW
- CM22MW
- CM22SB
- CM22AT
- CM22ES
- CM22IW

- na použitie vo vlhkých priestoroch
- zabezpečuje krytie IP44 vhodné pre všetky spínače radu MODUL
- spínače a kryty tlačidiel nie sú súčasťou súpravy
- rámik SOFT 2M s popisným štítkom
- v súlade s normou IEC 60669-1



SET SWITCHES WITH INSCRIPTION PLATE IP44 2M

- for usage in humid areas

- IP44 protection provides for all Modul switches
- switches and buttons are not part of the set
- include SOFT 2M cover plate with inscription plate and mounting fame
- in accordance with IEC 60669-1



- CM23PW
- CM23MW
- CM23SB
- CM23AT
- CM23ES
- CM23IW

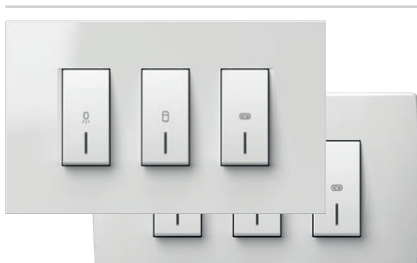
- na použitie vo vlhkých priestoroch
- krytie IP44 možno dosiahnuť len v kombinácii s krytom zásuvky (VM11, VM41)
- zásuvky nie sú súčasťou sady
- rámik SOFT 2M s popisným štítkom
- v súlade s normou IEC 60884-1



SET SOCKETS WITH INSCRIPTION PLATE IP44 2M

- for usage in humid areas

- IP44 protection can be achieved only in combination with covered socket (VM11, VM41)
- sockets are not part of the set
- include SOFT 2M cover plate with inscription plate and mounting fame
- in accordance with IEC 60884-1



- CM25PWOL
- CM25IWOL
- CM25PWOS
- CM25IWOS

- súprava spínačov 3 x SM12 20A 250V ~ s montážnym rámom a dizajnovým rámkom

- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

- v súlade s normou EN 60669-1

- možnosť upevnenia na už najštalovaný krabice rozmerov upevnenia od 108 do 135 mm alebo na krabice veľkosti 4M

- výška dekoratívneho rámkova 90 mm

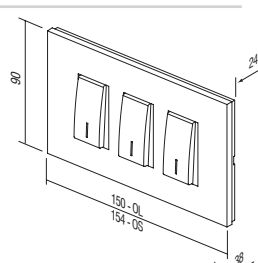
SWITCH SET FOR BATHROOM 3x20A 250V~ 4M

- switch set 3xSM12 20A 250V~ with mounting frame and cover plate

- screw contacts 1.5-2.5mm²

- in accordance with EN 60669-1

- universal solution for renovation on boxes with fixing dimensions 108-135mm or boxes 4M size





- CM28PW
- CM28MW
- CM28SB
- CM28AT
- CM28ES
- CM28IW

SÚPRAVA PRE SPÍNAČE IP44 2M

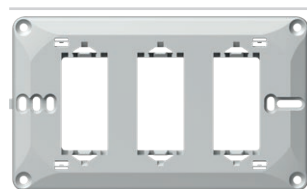
- na použitie vo vlhkých oblastiach
- zabezpečuje krytie IP44 vhodné pre všetky spínače Modul
- spínače a tlačidlá nie sú súčasťou súpravy
- rámk SOFT 2M bez popisného štítku
- v súlade s normou 60669-1



- CM29PW
- CM29MW
- CM29SB
- CM29AT
- CM29ES
- CM29IW

SÚPRAVA PRE ZÁSUVKY IP44 2M

- na použitie vo vlhkých oblastiach
- krytie IP44 je možno dosiahnuť len v kombinácii s krytom zásuvkou (VM11, VM41) - zásuvky nie sú súčasťou súpravy
- rámk SOFT 2M bez popisného štítku
- v súlade s normou 60884-1



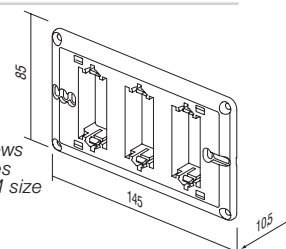
NM41

MONTÁŽNY RÁM PRE KÚPEĽŇOVÉ SADY 4M

- univerzálny montážny rám na kúpeľňové súpravy so skrutkami
- univerzálnie riešenie na montáž na obdĺžnikových krabičiach s rozmermi upevnenia 108 – 135 mm alebo na krabičiach o veľkosti 4M
- v súlade s normou EN 60669-1

MOUNTING FRAME BATHROOM SET 4M

- universal mounting frame for bathroom set with screws
- universal solution for mounting on rectangular boxes with fixing dimensions 108-135mm or boxes 4M size
- in accordance with EN 60669-1



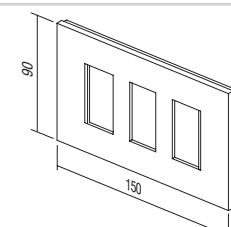
- | | |
|-------------------------------------|--------|
| <input type="checkbox"/> | OL41PW |
| <input type="checkbox"/> | OL41MW |
| <input checked="" type="checkbox"/> | OL41NB |
| <input type="checkbox"/> | OL41IW |
| <input type="checkbox"/> | OL41ES |
| <input type="checkbox"/> | OL41SG |
| <input type="checkbox"/> | OL41IB |
| <input type="checkbox"/> | OL41AT |
| <input type="checkbox"/> | OL41TI |
| <input type="checkbox"/> | OL41SB |

RÁMIK PRE KÚPEĽŇOVÚ SADU LINE

- dekoráčny rámk pre kúpeľňové súpravy LINE
- výška 90 mm
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE LINE BATHROOM SET

- decorative cover plate bathroom set LINE
- height 90mm
- in accordance with EN 60669-1



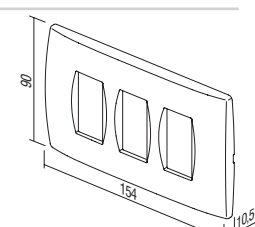
- | | |
|-------------------------------------|--------|
| <input type="checkbox"/> | OS41PW |
| <input type="checkbox"/> | OS41MW |
| <input checked="" type="checkbox"/> | OS41NB |
| <input type="checkbox"/> | OS41IW |
| <input type="checkbox"/> | OS41ES |
| <input type="checkbox"/> | OS41SG |
| <input type="checkbox"/> | OS41SB |
| <input type="checkbox"/> | OS41WE |
| <input type="checkbox"/> | OS41AT |
| <input type="checkbox"/> | OS41TI |

RÁMIK PRE KÚPEĽŇOVÚ SADU SOFT

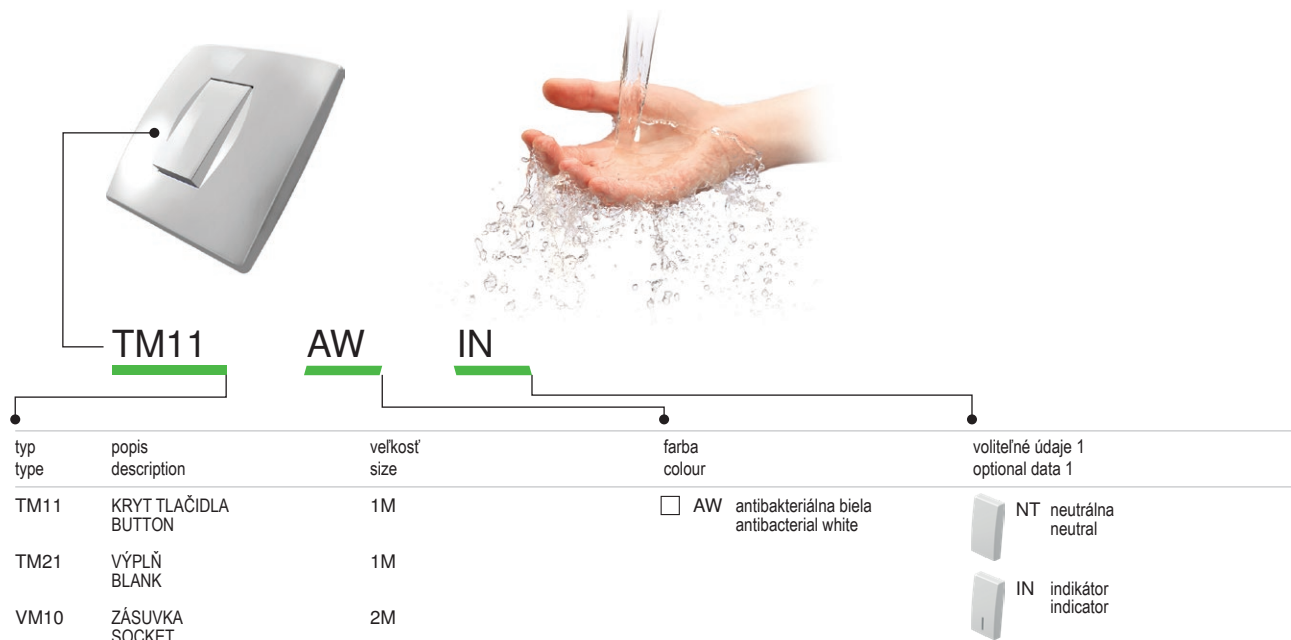
- dekoráčny rámk pre kúpeľňové súpravy SOFT
- výška 90 mm
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE SOFT BATHROOM SET

- decorative cover plate bathroom set SOFT
- height 90mm
- in accordance with EN 60669-1



ANTIBAKTERIÁLNY PROGRAM MODUL



ANTIBAKTERIÁLNY PROGRAM MODUL

- spínačov a zásuviek sa denne dotýkajú mnoho ľudí, takže predstavujú bežné miesto na množenie a šírenie baktérií
- striebro sa vďaka svojim prirozeným antibakteriálnym vlastnostiam používa tri tisícročia ako bezpečný a účinný dezinfekčný prostriedok, pretože je úplne prírodné, zdravé a ľeterné k životnému prostrediu
- špeciálna antibakteriálna prísada iónov striebra poskytuje dlhodobú, spoľahlivú a účinnú ochranu proti vzniku a šíreniu baktérií, mikróbov a plesní
- antibakteriálna ochrana zabezpečuje ľudom hygienu, čistotu a zdravie
- výborne sa hodí na použitie v prostrediah s prísnymi hygienickými podmienkami (nemocnice, zdravotné strediská, farmaceutické zariadenia, domovy pre seniorov, sanatóriá, laboratóriá, reštaurácie, hotely, letecká, autobusové a železničné stanice, obchodné a nákupné priestory, verejné inštitúcie...)
- nezávislé laboratórne skúšky boli vykonané v súlade s najprisnejšími japonskými normami JIS Z 2801
- nízke náklady na zabezpečenie verejného zdravia
- dizajn a funkčnosť antibakteriálneho programu MODUL umožňuje jednoduché čistenie a údržbu
- antibakteriálne kryty tlačidiel, rámkы a zásuvky sú kombinované s klasickými montážnymi ráhami a spínačmi
- výrobky sú označené na zadnej strane značkou AW (antibakteriálna biela)

ANTIBACTERIAL PROGRAM MODUL

- switches and sockets are daily touched by many people, so this is a common place for development and spread of bacteria
- thanks to its natural antibacterial characteristics silver has been used for three millennia as a safe and effective disinfectant, since it is completely natural, healthy and environmentally friendly
- special antibacterial silver ions additive provides long-term, reliable and effective protection against the development and spread of bacteria, microbes and fungi
- antibacterial protection ensures hygiene, cleanliness and health for people
- perfectly suitable for use in environments with strict hygiene conditions (hospitals, health centers, pharmaceutical facilities, homes for elderly, nursing homes, laboratories, restaurants, hotels, airports, bus and railway stations, business and shopping areas, public institutions ...)
- independent laboratory testings have been carried out in accordance with highest Japanese standards JIS Z 2801
- low cost for providing human health
- design and functionality of antibacterial program MODUL allow easy cleaning and maintenance
- antibacterial buttons, cover plates and sockets are combined with classic mounting frames and switches
- products are labelled on the back with AW (antibacterial white)

KRYT TLAČIDLA 1M TM11AW

- vymeniteľný kryt tlačidla 1M
- v súlade s normou EN 60669-1
- antibakteriálna ochrana v súlade s normou JIS Z 2801

BUTTON 1M

- replaceable button 1M
- in accordance with EN 60669-1
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801

**KRYT TLAČIDLA S INDIKÁTOROM 1M** TM11AWIN

- vymeniteľný kryt tlačidla s indikátorom 1M
- v súlade s normou EN 60669-1
- antibakteriálna ochrana v súlade s normou JIS Z 2801

BUTTON 1M INDICATOR

- replaceable button 1M
- in accordance with EN 60669-1
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801

**KRYT TLAČIDLA 2M** TM12AW

- vymeniteľný kryt tlačidla 2M s úchytkou tlačidla
- pri zmeni vypínača alebo tlačidla z 1M na 2M veľkosť
- v súlade s normou EN 60669-1
- antibakteriálna ochrana v súlade s normou JIS Z 2801

BUTTON 2M

- replaceable button 2M with button carrier
- to upgrade switch or push button from size 1M to size 2M
- in accordance with EN 60669-1
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801

**KRYT TLAČIDLA S INDIKÁTOROM 2M** TM12AWIN

- vymeniteľný kryt tlačidla s indikátorom 2M s úchytkou tlačidla
- pri zmeni vypínača alebo tlačidla z 1M na 2M veľkosť
- v súlade s normou EN 60669-1
- antibakteriálna ochrana v súlade s normou JIS Z 2801

BUTTON 2M INDICATOR

- replaceable button 2M with button carrier
- to upgrade switch or push button from size 1M to size 2M
- in accordance with EN 60669-1
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801

**VÝPLŇ 1M** TM21AW

- výplňový modul na zaplnenie prázdných miest
- v súlade s normou EN 60669-1
- antibakteriálna ochrana v súlade s normou JIS Z 2801

BLANK 1M

- blank modul to fill up empty spaces
- in accordance with EN 60669-1
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801

**VÝPLŇ 2M** TM22AW

- výplňový modul na zaplnenie prázdnych miest
- v súlade s normou EN 60669-1
- antibakteriálna ochrana v súlade s normou JIS Z 2801

BLANK 2M

- blank modul to fill up empty spaces
- in accordance with EN 60669-1
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801





VM10AW

ZÁSUVKA SCHUKO + KS 2P+E 16 A 250 V ~ 2M

- 2P+E schuko
- 16 A 250 V ~, typ VM10
- v súlade s normou IEC 60884-1, CEE7
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- zabudovaná ochrana pred dotykom s kontaktmi pod napätiom
- antibakteriálna ochrana v súlade s normou JIS Z 2801



SOCKET SCHUKO+KS 2P+E 16A 250V~ 2M

- 2P+E schuko
- 16A 250V~, type VM10
- in accordance with IEC 60884-1, CEE7
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- built-in contact protection
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801



VM11AW

ZÁSUVKA SCHUKO + KS + KRYT 2P+E 16 A 250 V ~ 2M

- 2P + E schuko + kryt
- 16 A 250 V ~, typ VM11
- v súlade s normou IEC 60884-1, CEE7
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- zabudovaná ochrana pred dotykom s kontaktmi pod napätiom
- antibakteriálna ochrana v súlade s normou JIS Z 2801



SOCKET SCHUKO+KS+COVER

- 2P+E schuko+cover
- 16A 250V~, type VM11
- in accordance with IEC 60884-1, CEE7
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- built-in contact protection
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801



VM20AW

ZÁSUVKA EURO + KS 2P 10 A 250 V ~ 1M

- 2P Euro
- 10 A 250 V ~, typ VM20
- v súlade s normou IEC 60884-1, CEE7
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- zabudovaná ochrana pred dotykom s kontaktmi pod napätiom
- antibakteriálna ochrana v súlade s normou JIS Z 2801



SOCKET EURO+KS 2P 10A 250V~ 1M

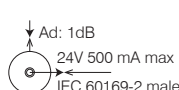
- 2P Euro
- 10A 250V~, type VM20
- in accordance with IEC 60884-1, CEE7
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- built-in contact protection
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801



KM11AW

ZÁSUVKA TV KONCOVÁ 1 dB 1M

- TV koncová
- frekvenčné pásmo 5 ÷ 2 400 MHz
- útlm < 1 dB
- v súlade s normou EN 50083-1
- skrutkové upevnenie vodičov
- antibakteriálna ochrana v súlade s normou JIS Z 2801



SOCKET TV END-LINE 1dB 1M

- TV end-line
- frequency range 5÷2400 MHz
- reduction < 1 dB
- in accordance with EN 50083-1
- screw contacts
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801



KM35AW

ADAPTÉR KS 1M

- KS keystone štandard upevnenia
- AMP, Avaya, Brandrex, FMT, Mfico, Tyco, ...
- komunikačný modul nie je súčasťou dodávky
- antibakteriálna ochrana v súlade s normou JIS Z 2801



ADAPTER KS 1M

- KS keystone fixing standard
- AMP, Avaya, Brandrex, FMT, Mfico, Tyco, ...
- communication module not included
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801



OS20AW

RÁMIK SOFT 2M

- dekoračný rámk SOFT 2M
- v súlade s normou EN 60669-1
- antibakteriálna ochrana v súlade s normou JIS Z 2801

COVER PLATE SOFT 2M

- decorative cover plate SOFT 2M
- in accordance with EN 60669-1
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801



OS24AW

RÁMIK SOFT 2 x 2M

- dekoračný rámk SOFT 2 x 2M
- horizontálna alebo vertikálna montáž
- v súlade s normou EN 60669-1
- antibakteriálna ochrana v súlade s normou JIS Z 2801

COVER PLATE SOFT 2x2M

- decorative cover plate SOFT 2x2M
- horizontal or vertical mounting
- in accordance with EN 60669-1
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801



OS26AW

RÁMIK SOFT 3 x 2M

- dekoračný rámk SOFT 3 x 2M
- horizontálna alebo vertikálna montáž
- v súlade s normou EN 60669-1
- antibakteriálna ochrana v súlade s normou JIS Z 2801

COVER PLATE SOFT 3x2M

- decorative cover plate SOFT 3x2M
- horizontal or vertical mounting
- in accordance with EN 60669-1
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801



OS30AW

RÁMIK SOFT 3M

- dekoračný rámk SOFT 3M
- antibakteriálna ochrana v súlade s normou JIS Z 2801
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE SOFT 3M

- decorative cover plate SOFT 3M
- in accordance with EN 60669-1
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801



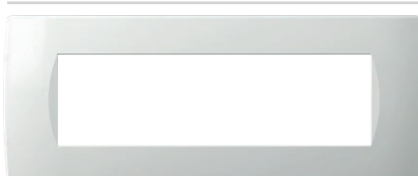
OS40AW

RÁMIK SOFT 4M

- dekoračný rámk SOFT 4M
- v súlade s normou EN 60669-1
- antibakteriálna ochrana v súlade s normou JIS Z 2801

COVER PLATE SOFT 4M

- decorative cover plate SOFT 4M
- in accordance with EN 60669-1
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801



OS70AW

RÁMIK SOFT 7M

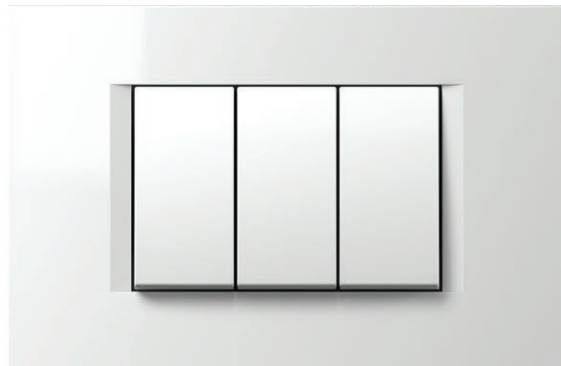
- dekoračný rámk SOFT 7M
- v súlade s normou EN 60669-1
- antibakteriálna ochrana v súlade s normou JIS Z 2801

COVER PLATE SOFT 7M

- decorative cover plate SOFT 7M
- in accordance with EN 60669-1
- antibacterial protection in accordance with JIS Z 2801

základná
basic

PW polárna biela
polar white



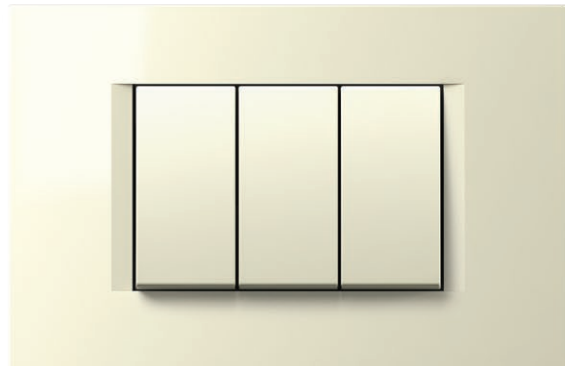
ES strieborná matná
elox silver



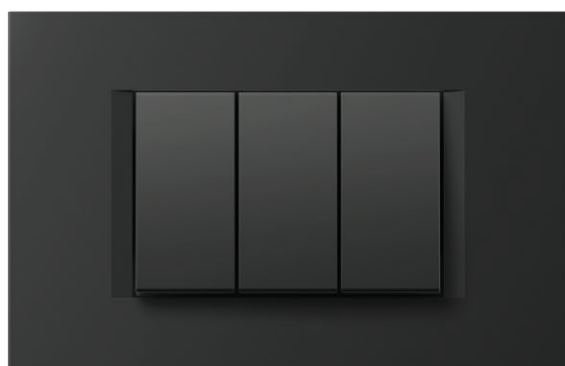
AT antracit
anthracite



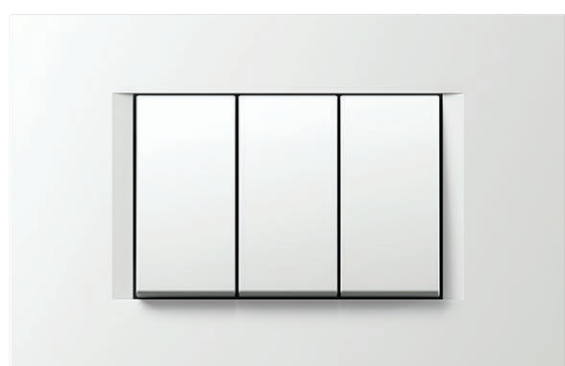
IW slonová kost
ivory white



SB čierna matná zamatová
soft touch black



MW biela matná
matte white



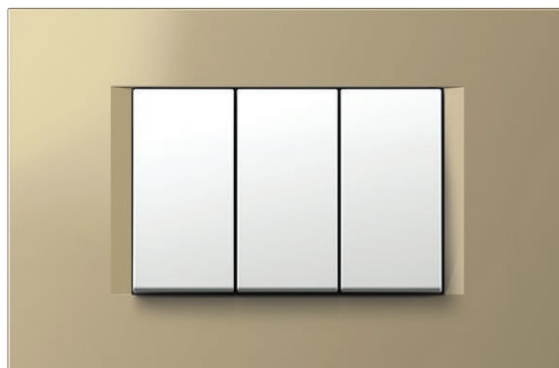
MODUL

LINE

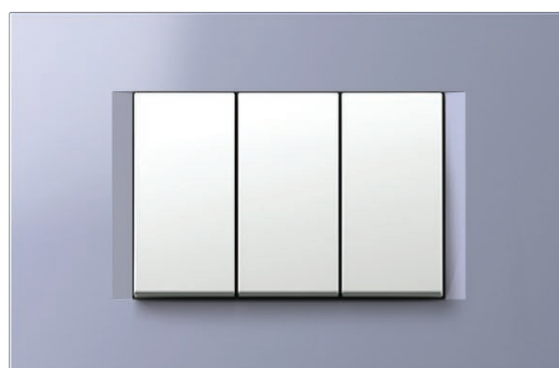
COVER PLATES LINE OL

ozdobná
decor

SG piesková zlatá
sand gold



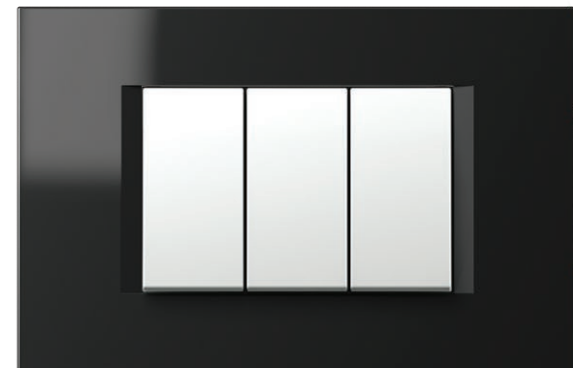
IB impulzná modrá
impulse blue



SW biela mramor
stone white

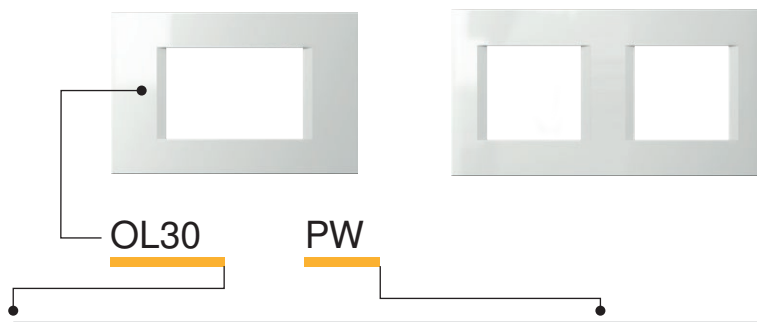


NB čierna lesklá
night black



TI titán
titanium





typ type	popis description	velkosť size	farba colour
OL10	RÁMIK LINE COVER PLATE LINE	1/2M	PW poláma biela polar white
OL13	RÁMIK LINE COVER PLATE LINE	1/3M	MW biela matná matte white
OL20	RÁMIK LINE COVER PLATE LINE	2M	IW slonová koň ivory white
.	.	.	ES strieborná matná elox silver
.	.	.	SB čierna matná zamatová soft touch black

**RÁMIK LINE 1/2M**

OL10PW	OL10SG
OL10MW	OL10NB
OL10IW	OL10IB
OL10ES	OL10AT
OL10SB	OL10TI
	OL10SW

- dekoračný rámiček LINE 1/2M

- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE LINE 1/2M

- decorative cover plate LINE 1/2M

- in accordance with EN 60669-1



OL20PW	OL20SG
OL20MW	OL20NB
OL20IW	OL20IB
OL20ES	OL20AT
OL20SB	OL20TI
	OL20SW

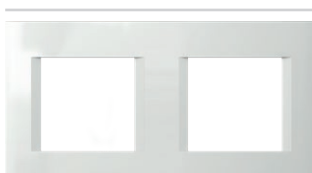
- dekoračný rámiček LINE 2M

- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE LINE 2M

- decorative cover plate LINE 2M

- in accordance with EN 60669-1



OL24PW	OL24SG
OL24MW	OL24NB
OL24IW	OL24IB
OL24ES	OL24AT
OL24SB	OL24TI
	OL24SW

- dekoračný rámiček LINE 2 x 2M

- horizontálna alebo vertikálna montáž

- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE LINE 2x2M

- decorative cover plate LINE 2x2M

- horizontal or vertical mounting

- in accordance with EN 60669-1



OL26PW	OL26SG
OL26MW	OL26NB
OL26IW	OL26IB
OL26ES	OL26AT
OL26SB	OL26TI
	OL26SW

- dekoračný rámiček LINE 3 x 2M

- horizontálna alebo vertikálna montáž

- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE LINE 3x2M

- decorative cover plate LINE 3x2M

- horizontal or vertical mounting

- in accordance with EN 60669-1



OL28PW	OL28SG
OL28MW	OL28NB
OL28IW	OL28IB
OL28ES	OL28AT
OL28SB	OL28TI
	OL28SW

- dekoračný rámiček LINE 4 x 2M

- horizontálna alebo vertikálna montáž

- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE LINE 4x2M

- decorative cover plate LINE 4x2M

- horizontal or vertical mounting

- in accordance with EN 60669-1



OL29PW	OL29SG
OL29MW	OL29NB
OL29IW	OL29IB
OL29ES	OL29AT
OL29SB	OL29TI
	OL29SW

- dekoračný rámiček LINE 5 x 2M

- horizontálna alebo vertikálna montáž

- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE LINE 5x2M

- decorative cover plate LINE 5x2M

- horizontal or vertical mounting

- in accordance with EN 60669-1

COVER PLATES LINE OL



OL13PW	OL13SG
OL13MW	OL13NB
OL13IW	OL13IB
OL13ES	OL13AT
OL13SB	OL13TI

RÁMIK LINE 1/3M

- dekoračný rámk LINE 1/3M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE LINE 1/3M
- decorative cover plate LINE 1/3M
- in accordance with EN 60669-1



OL30PW	OL30SG
OL30MW	OL30NB
OL30IW	OL30IB
OL30ES	OL30AT
OL30SB	OL30TI

RÁMIK LINE 3M

- dekoračný rámk LINE 3M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE LINE 3M
- decorative cover plate LINE 3M
- in accordance with EN 60669-1

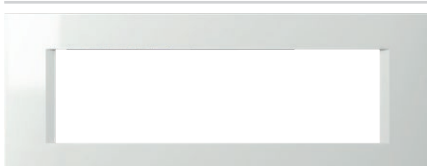


OL40PW	OL40SG
OL40MW	OL40NB
OL40IW	OL40IB
OL40ES	OL40AT
OL40SB	OL40TI

RÁMIK LINE 4M

- dekoračný rámk LINE 4M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE LINE 4M
- decorative cover plate LINE 4M
- in accordance with EN 60669-1



OL70PW	OL70SG
OL70MW	OL70NB
OL70IW	OL70IB
OL70ES	OL70AT
OL70SB	OL70TI

RÁMIK LINE 7M

- dekoračný rámk LINE 7M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE LINE 7M
- decorative cover plate LINE 7M
- in accordance with EN 60669-1



OL71PW	OL71AT
OL71MW	OL71TI
OL71IW	
OL71ES	
OL71SB	

RÁMIK LINE 2x7M

- dekoračný rámk LINE 2x7M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE LINE 2x7M
- decorative cover plate LINE 2x7M
- in accordance with EN 60669-1



OL23PW	OL23SG
OL23MW	OL23NB
OL23IW	OL23IB
OL23ES	OL23AT
OL23SB	OL23TI

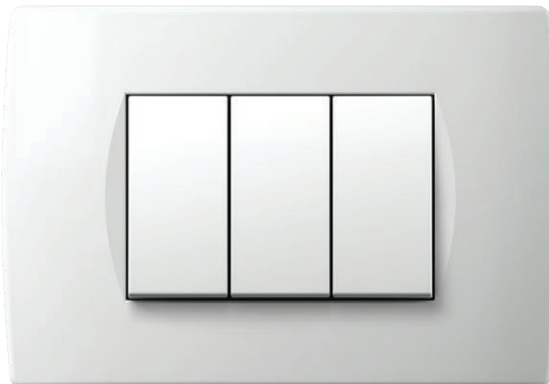
RÁMIK LINE 2/3M

- dekoračný rámk LINE 2/3M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE LINE 2/3M
- decorative cover plate LINE 2/3M
- in accordance with EN 60669-1

základná
basic

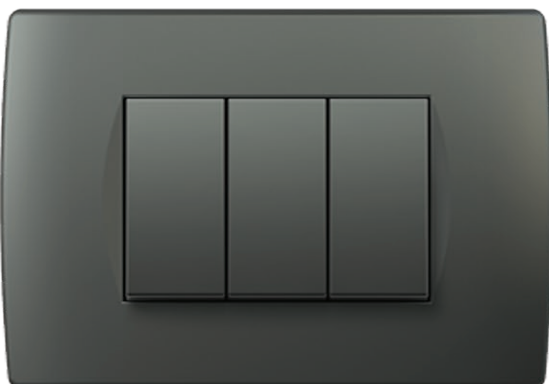
PW polárna biela
polar white



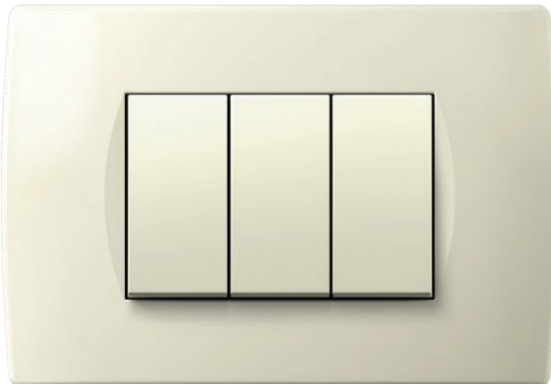
ES strieborná matná
elox silver



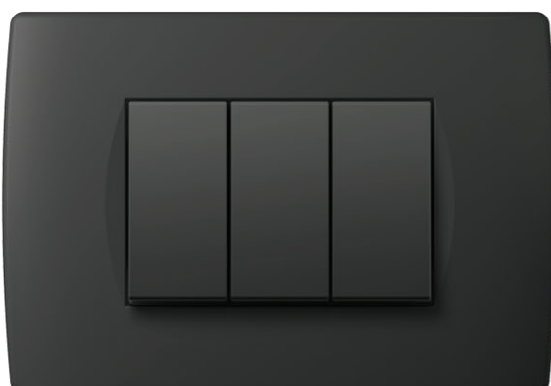
AT antracit
anthracite



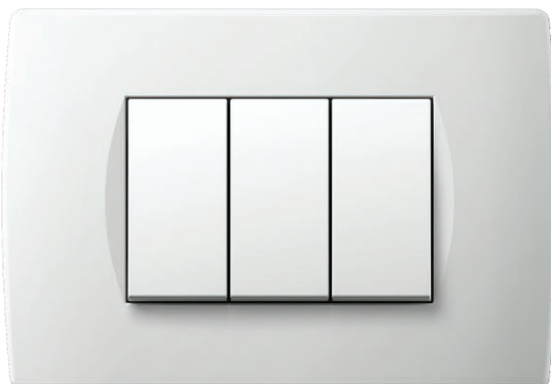
IW slonová kost
ivory white



SB čierna matná zamatová
soft touch black



MW biela matná
matte white



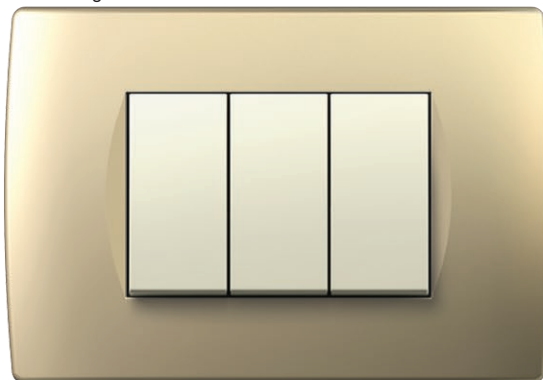
M O D U L

S O F T

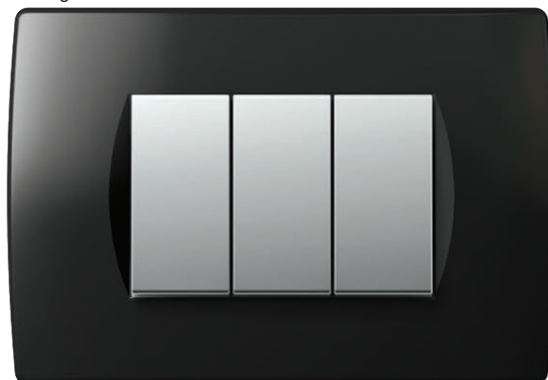
C O V E R P L A T E S S O F T O S

ozdobná
decor

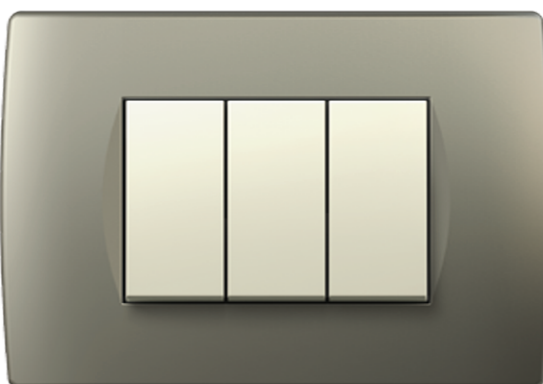
SG piesková zlatá
sand gold



NB čierna lesklá
night black



TI titán
titanium



WE wenge
wenge



WW orech
walnut



typ type	popis description	velkosť size	farba colour
OS10	RÁMIK SOFT COVER PLATE SOFT	1/2M	PW polárná biela polar white
OS13	RÁMIK SOFT COVER PLATE SOFT	1/3M	MW biela matná matte white
OS20	RÁMIK SOFT COVER PLATE SOFT	2M	IW slonová košť ivory white
.	.	.	ES strieborná matná elox silver
.	.	.	SB čierna matná soft touch black
			SG piesková zlatá sand gold
			NB čierna lesklá night black
			AT antracit anthracite
			TI titán titanium
			WW orech walnut
			WE wenge



RÁMIK SOFT 1/2M



OS10PW	OS10SG
OS10MW	OS10NB
OS10IW	OS10AT
OS10ES	OS10TI
OS10SB	OS10WW

- dekoračný rámiček SOFT 1/2M

- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE SOFT 1/2M

- decorative cover plate SOFT 1/2M

- in accordance with EN 60669-1



OS20PW	OS20SG
OS20MW	OS20NB
OS20IW	OS20AT
OS20ES	OS20TI
OS20SB	OS20WW

RÁMIK SOFT 2M

- dekoračný rámiček SOFT 2M

- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE SOFT 2M

- decorative cover plate SOFT 2M

- in accordance with EN 60669-1



OS24PW	OS24SG
OS24MW	OS24NB
OS24IW	OS24AT
OS24ES	OS24TI
OS24SB	OS24WW

RÁMIK SOFT 2 x 2M

- dekoračný rámiček SOFT 2 x 2M

- horizontálna alebo vertikálna montáž

- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE SOFT 2x2M

- decorative cover plate SOFT 2x2M

- horizontal or vertical mounting

- in accordance with EN 60669-1



OS26PW	OS26SG
OS26MW	OS26NB
OS26IW	OS26AT
OS26ES	OS26TI
OS26SB	OS26WW

RÁMIK SOFT 3 x 2M

- dekoračný rámiček

- SOFT 3 x 2M

- horizontálna alebo vertikálna montáž

- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE SOFT 3x2M

- decorative cover plate

- SOFT 3x2M

- horizontal or vertical mounting

- in accordance with EN 60669-1



OS28PW	OS28SG
OS28MW	OS28NB
OS28IW	OS28AT
OS28ES	OS28TI
OS28SB	OS28WW

RÁMIK SOFT 4 x 2M

- dekoračný rámiček

- SOFT 4 x 2M

- horizontálna alebo vertikálna montáž

- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE SOFT 4x2M

- decorative cover plate

- SOFT 4x2M

- horizontal or vertical mounting

- in accordance with EN 60669-1

C O V E R P L A T E S S O F T O S



	OS13PW		OS13SG
	OS13MW		OS13NB
	OS13IW		OS13AT
	OS13ES		OS13TI
	OS13SB		OS13WW

RÁMIK SOFT 1/3M

- dekoračný rámiček SOFT 1/3M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE SOFT 1/3M

- decorative cover plate SOFT 1/3M
- in accordance with EN 60669-1



	OS30PW		OS30SG
	OS30MW		OS30NB
	OS30IW		OS30AT
	OS30ES		OS30TI
	OS30SB		OS30WW

RÁMIK SOFT 3M

- dekoračný rámiček SOFT 3M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE SOFT 3M

- decorative cover plate SOFT 3M
- in accordance with EN 60669-1



	OS40PW		OS40SG
	OS40MW		OS40NB
	OS40IW		OS40AT
	OS40ES		OS40TI
	OS40SB		OS40WW

RÁMIK SOFT 4M

- dekoračný rámiček SOFT 4M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE SOFT 4M

- decorative cover plate SOFT 4M
- in accordance with EN 60669-1



	OS70PW		OS70SG
	OS70MW		OS70NB
	OS70IW		OS70AT
	OS70ES		OS70TI
	OS70SB		OS70WW

RÁMIK SOFT 7M

- dekoračný rámiček SOFT 7M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE SOFT 7M

- decorative cover plate SOFT 7M
- in accordance with EN 60669-1



	OS71PW		OS71SG
	OS71MW		OS71NB
	OS71IW		OS71AT
	OS71ES		OS71TI
	OS71SB		

RÁMIK SOFT 2x7M

- dekoračný rámiček SOFT 2 x 7M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE SOFT 2x7M

- decorative cover plate SOFT 2x7M
- in accordance with EN 60669-1



	OS72PW		OS72SG
	OS72IW		OS72AT
	OS72ES		OS72TI
	OS72SB		

RÁMIK SOFT 2x7M

- dekoračný rámiček SOFT 2 x 7M
- s popisnou tabuľou
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE SOFT 2x7M

- decorative cover plate SOFT 2x7M
- with inscription plate
- in accordance with EN 60669-1



	OS23PW		OS23SG
	OS23MW		OS23NB
	OS23IW		OS23AT
	OS23ES		OS23TI
	OS23SB		OS23WW

RÁMIK SOFT 2/3M

- dekoračný rámiček SOFT 2/3M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE SOFT 2/3M

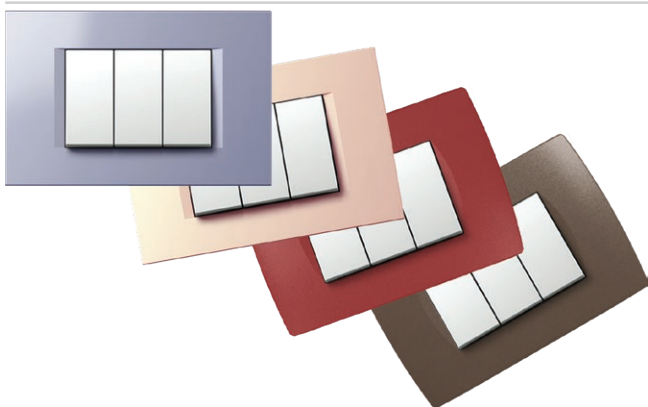
- decorative cover plate SOFT 2/3M
- in accordance with EN 60669-1

DEKORÁCIE RÁMIKOV

- pri objednávke veľkého množstva je možné rámk'y vyrobiť vo farbe podľa vášho výberu
- vhodné pre rámk'y OL, OS

COVER PLATES DECORATIONS

- when ordering large quantities, cover plates can be made in the colour of your choice
- suitable for cover plates OL, OS



drevo
wood

WB bambus
bamboo



WM javor
maple



WW orech
walnut



WE wenge
wenge



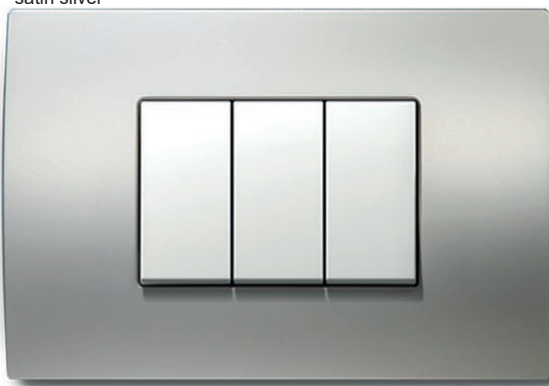
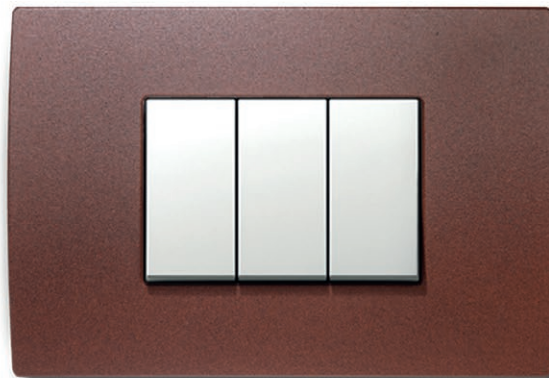
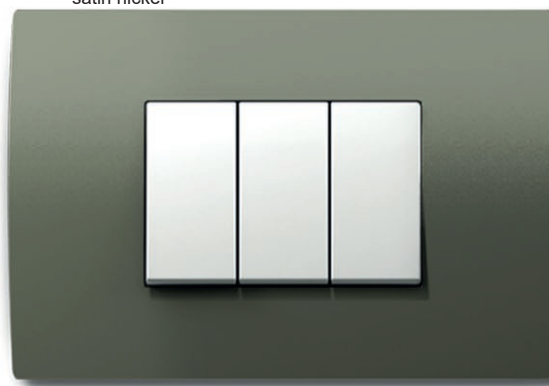
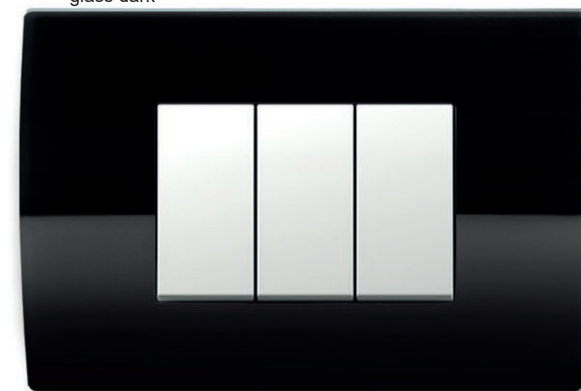
Príroda je jedinečná a vzácna, rovnako ako naše dekoratívne (krycie) rámkik, z ktorých ani jeden nie je rovnaký ako druhý.
Sťažnosti na rozdielny vzhľad a odlišnosť našich drevených dekoratívnych (krycích) rámkov nemôžeme brať do úvahy.

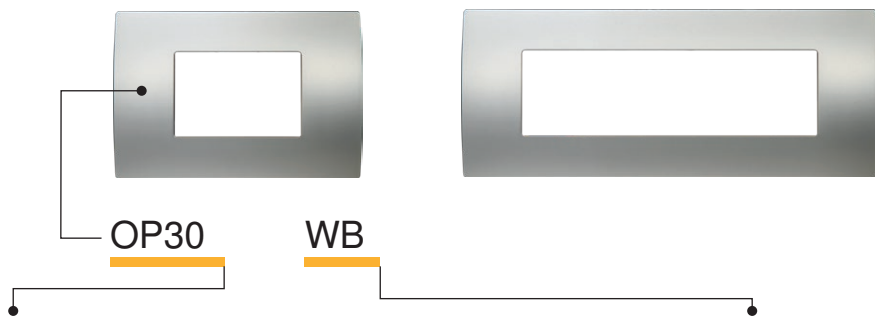
Nature is unique and precious, as our decorative cover plates where no two are the same.
Complaints about wooden decorative cover plate's diverse appearance and differentiation
cannot be considered.

M O D U L

P U R E

C O V E R P L A T E S P U R E O P

kov
metalMH kovaná ocel'
hammered steelMS satinované striebro
satin silverME zoxidované železo
etched ironMN satinovaný nikel
satin nickelsklo
glassGL biela
glass lightGD čierna
glass dark



typ type	popis description	velkosť size	farba colour
OP13	RÁMIK PURE COVER PLATE PURE	1/3M	MH kovaná oceľ hammered steel
OP20	RÁMIK PURE COVER PLATE PURE	2M	ME zoxidované železo etched iron
OP23	RÁMIK PURE COVER PLATE PURE	2/3M	MS satinované striebro satin silver
.	.	.	MN satinovaný nikel satin nickel
.	.	.	WB bambus bamboo
.	.	.	WW orech walnut
.	.	.	WM javor maple
.	.	.	WE wenge wenge
.	.	.	GL biela glass light
.	.	.	GD čierna glass dark



OP20MH	OP20WB
OP20ME	OP20WW
OP20MS	OP20WM
OP20MN	OP20WE
	OP20GL
	OP20GD

RÁMIK PURE 2M

- dekoračný rámk Pure 2M
 - v súlade s normou EN 60669-1
 - len v kombinácii s montážnym rámom NM24 alebo NM25
- COVER PLATE PURE 2M**
- decorative cover plate Pure 2M
 - in accordance with EN 60669-1



OP24MH	OP24WB
OP24ME	OP24WW
OP24MS	OP24WM
OP24MN	OP24WE
	OP24GL
	OP24GD

RÁMIK PURE 2x2M

- dekoračný rámk Pure 2x2M
 - horizontálna alebo vertikálna montáž
 - v súlade s normou EN 60669-1
 - len v kombinácii s montážnym rámom NM24 alebo NM25
- COVER PLATE PURE 2x2M**
- decorative cover plate Pure 2x2M
 - horizontal or vertical mounting
 - in accordance with EN 60669-1



OP26MH	OP26WB
OP26ME	OP26WW
OP26MS	OP26WM
OP26MN	OP26WE
	OP26GL
	OP26GD

RÁMIK PURE 3x2M

- dekoračný rámk Pure 3x2M
 - horizontálna alebo vertikálna montáž
 - v súlade s normou EN 60669-1
 - len v kombinácii s montážnym rámom NM24 alebo NM25
- COVER PLATE PURE 3x2M**
- decorative cover plate Pure 3x2M
 - horizontal or vertical mounting
 - in accordance with EN 60669-1



OP28MH	OP28WB
OP28ME	OP28WW
OP28MS	OP28WM
OP28MN	OP28WE
	OP28GL
	OP28GD

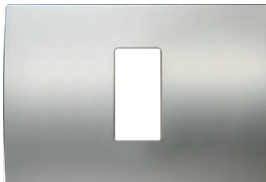
RÁMIK PURE 4x2M

- dekoračný rámk Pure 4x2M
 - horizontálna alebo vertikálna montáž
 - v súlade s normou EN 60669-1
 - len v kombinácii s montážnym rámom NM24 alebo NM25
- COVER PLATE PURE 4x2M**
- decorative cover plate Pure 4x2M
 - horizontal or vertical mounting
 - in accordance with EN 60669-1

MODUL

PURE

C O V E R P L A T E S P U R E O P



	OP13MH		OP13WB
	OP13ME		OP13WW
	OP13MS		OP13WM
	OP13MN		OP13WE
			OP13GL
			OP13GD

RÁMIK PURE 1/3M

- dekoračný rámiček PURE 1/3M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE PURE 1/3M
- decorative cover plate PURE 1/3M
- in accordance with EN 60669-1



	OP30MH		OP30WB
	OP30ME		OP30WW
	OP30MS		OP30WM
	OP30MN		OP30WE
			OP30GL
			OP30GD

RÁMIK PURE 3M

- dekoračný rámiček PURE 3M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE PURE 3M
- decorative cover plate PURE 3M
- in accordance with EN 60669-1

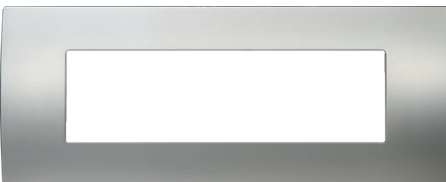


	OP40MH		OP40WB
	OP40ME		OP40WW
	OP40MS		OP40WM
	OP40MN		OP40WE
			OP40GL
			OP40GD

RÁMIK PURE 4M

- dekoračný rámiček PURE 4M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE PURE 4M
- decorative cover plate PURE 4M
- in accordance with EN 60669-1



	OP70MH		OP70WB
	OP70ME		OP70WW
	OP70MS		OP70WM
	OP70MN		OP70WE
			OP70GL
			OP70GD

RÁMIK PURE 7M

- dekoračný rámiček PURE 7M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE PURE 7M
- decorative cover plate PURE 7M
- in accordance with EN 60669-1



	OP23MH		OP23WB
	OP23ME		OP23WW
	OP23MS		OP23WM
	OP23MN		OP23WE
			OP23GL
			OP23GD

RÁMIK PURE 2/3M

- dekoračný rámiček PURE 2/3M
- v súlade s normou EN 60669-1

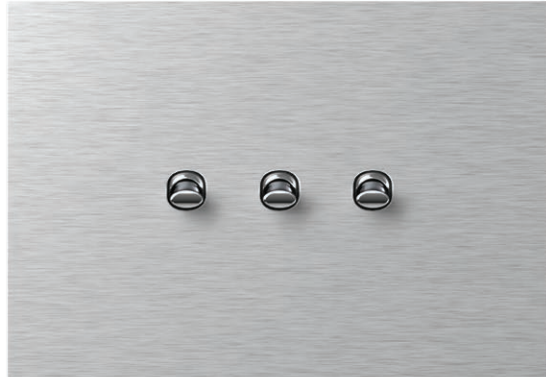
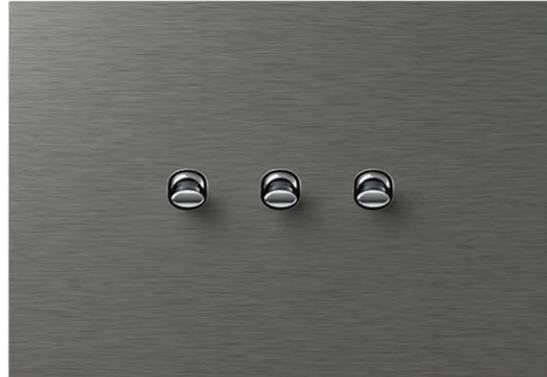
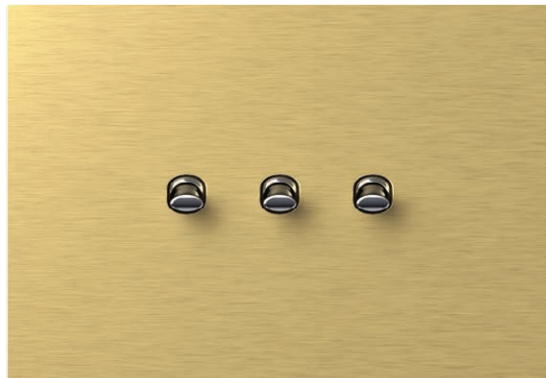
COVER PLATE PURE 2/3M
- decorative cover plate PURE 2/3M
- in accordance with EN 60669-1



Be bold, be EDGE

MODUL
EDGE

C O V E R P L A T E S E D G E O G

kov
metalMA strieborná
silverMT antracitová
anthraciteMZ zlatá
goldsklo
glassGD čierna
glass darkGL biela
glass light



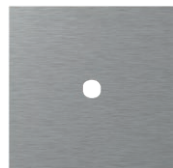
P

OG30

MA

P

typ type	názov description	velkosť size	farba colour			
OG10	RÁMIK EDGE COVER PLATE EDGE	1/2M	MA strieborná silver	GD čierna glass dark		
OG13	RÁMIK EDGE COVER PLATE EDGE	1/3M	MT antracitová anthracite	GL biela glass light		
OG20	RÁMIK EDGE COVER PLATE EDGE	2M	MZ zlatá gold			
.	.	.			P	○○○
.	.	.			M	□□□

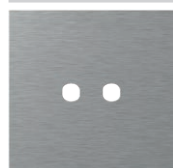


RÁMIK EDGE 1/2M

- dekoratívny rámiček EDGE 1/2M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE EDGE 1/2M

- decorative cover plate EDGE 1/2M
- in accordance with EN 60669-1



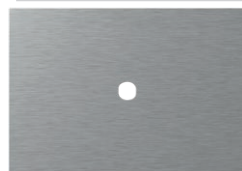
RÁMIK EDGE 2M

- dekoratívny rámiček EDGE 2M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE EDGE 2M

- decorative cover plate EDGE 2M
- in accordance with EN 60669-1

C O V E R P L A T E S E D G E O G



	OG13MAP		OG13GDP
	OG13MTP		OG13GLP
	OG13MZP		

RÁMIK EDGE 1/3M

- dekoratívny rámk EDGE 1/3M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE EDGE 1/3M

- decorative cover plate EDGE 1/3M
- in accordance with EN 60669-1



	OG30MAP		OG30GDP
	OG30MTP		OG30GLP
	OG30MZP		

RÁMIK EDGE 3M

- dekoratívny rámk EDGE 3M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE EDGE 3M

- decorative cover plate EDGE 3M
- in accordance with EN 60669-1



	OG40MAP		OG40GDP
	OG40MTP		OG40GLP
	OG40MZP		

RÁMIK EDGE 4M

- dekoratívny rámk EDGE 4M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE EDGE 4M

- decorative cover plate EDGE 4M
- in accordance with EN 60669-1



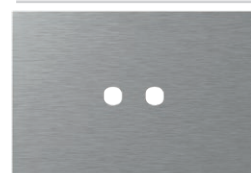
	OG70MAP		OG70GDP
	OG70MTP		OG70GLP
	OG70MZP		

RÁMIK EDGE 7M

- dekoratívny rámk EDGE 7M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE EDGE 7M

- decorative cover plate EDGE 7M
- in accordance with EN 60669-1



	OG23MAP		OG23GDP
	OG23MTP		OG23GLP
	OG23MZP		

RÁMIK EDGE 2/3M

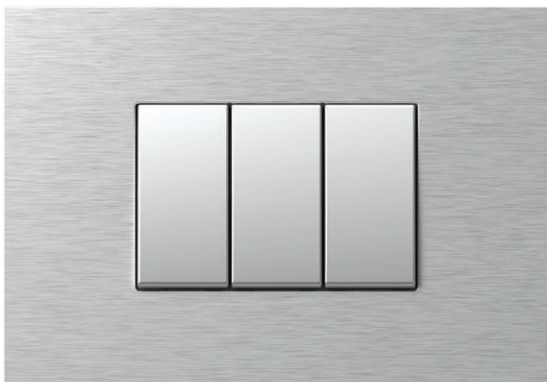
- dekoratívny rámk EDGE 2/3M
- v súlade s normou EN 60669-1

OKVIR EDGE 2/3M

- dekorativni okvir EDGE 2/3M
- uskladeno s normom EN 60669-1

kov
metal

MA strieborná
silver



MT antracitová
anthracite

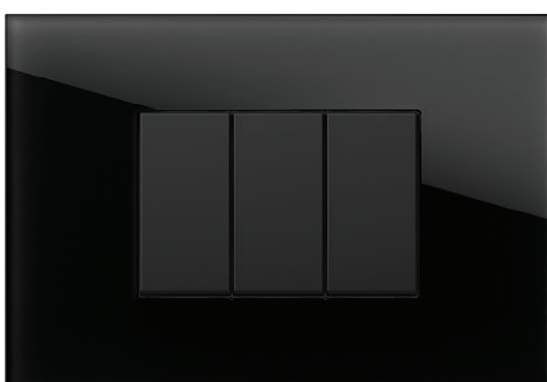


MZ zlatá
gold

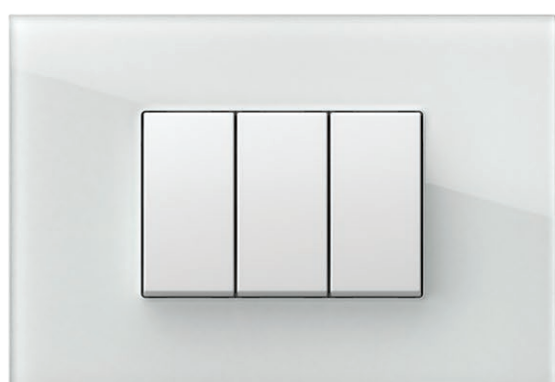


sklo
glass

GD čierna
glass dark



GL biela
glas light



C O V E R P L A T E S E D G E O G



OG30



MA

M

typ type	názov description	veľkosť size	farba colour			
OG10	RÁMIK EDGE COVER PLATE EDGE	1/2M	MA strieborná silver	GD čierna glass dark		
OG13	RÁMIK EDGE COVER PLATE EDGE	1/3M	MT antracitová anthracite	GL biela glass light		
OG20	RÁMIK EDGE COVER PLATE EDGE	2M	MZ zlatá gold			
.	.	.				
.	.	.				

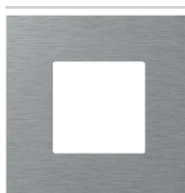


OG10MAM
OG10MTM
OG10MZM

OG10GDM
OG10GLM

- dekoratívny rámiček EDGE 1/2M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE EDGE 1/2M
- decorative cover plate EDGE 1/2M
- in accordance with EN 60669-1



OG20MAM
OG20MTM
OG20MZM

OG20GDM
OG20GLM

- dekoratívny rámiček EDGE 2M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE EDGE 2M
- decorative cover plate EDGE 2M
- in accordance with EN 60669-1



OG24MAM
OG24MTM
OG24MZM

OG24GDM
OG24GLM

- dekoratívny rámiček EDGE 2x2M
- horizontálna alebo vertikálna inštalácia
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE EDGE 2x2M
- decorative cover plate EDGE 2x2M
- horizontal or vertical mounting
- in accordance with EN 60669-1



OG26MAM
OG26MTM
OG26MZM

OG26GDM
OG26GLM

- dekoratívny rámiček EDGE 3x2M
- horizontálna alebo vertikálna inštalácia
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE EDGE 3x2M
- decorative cover plate EDGE 3x2M
- horizontal or vertical mounting
- in accordance with EN 60669-1



OG28MAM
OG28MTM
OG28MZM

OG28GDM
OG28GLM

- dekoratívny rámiček EDGE 4x2M
- horizontálna alebo vertikálna inštalácia
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE EDGE 4x2M
- decorative cover plate EDGE 4x2M
- horizontal or vertical mounting
- in accordance with EN 60669-1



OG13MAM
OG13MTM
OG13MZM

OG13GDM
OG13GLM

RÁMIK EDGE 1/3M

- dekoratívny rámič EDGE 1/3M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE EDGE 1/3M

- decorative cover plate EDGE 1/3M
- in accordance with EN 60669-1



OG30MAM
OG30MTM
OG30MZM

OG30GDM
OG30GLM

RÁMIK EDGE 3M

- dekoratívny rámič EDGE 3M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE EDGE 3M

- decorative cover plate EDGE 3M
- in accordance with EN 60669-1



OG40MAM
OG40MTM
OG40MZM

OG40GDM
OG40GLM

RÁMIK EDGE 4M

- dekoratívny rámič EDGE 4M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE EDGE 4M

- decorative cover plate EDGE 4M
- in accordance with EN 60669-1



OG70MAM
OG70MTM
OG70MZM

OG70GDM
OG70GLM

RÁMIK EDGE 7M

- dekoratívny rámič EDGE 7M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE EDGE 7M

- decorative cover plate EDGE 7M
- in accordance with EN 60669-1



OG23MAM
OG23MTM
OG23MZM

OG23GDM
OG23GLM

RÁMIK EDGE 2/3M

- dekoratívny rámič EDGE 2/3M
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE EDGE 2/3M

- decorative cover plate EDGE 2/3M
- in accordance with EN 60669-1

MODUL
LINE

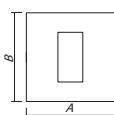
A x B

MODUL
SOFT

A x B

MODUL
PURE

1/2M

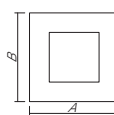


80 x 80 mm

84 x 84 mm

A x B

2M

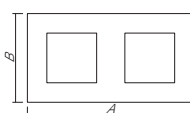


80 x 80 mm

84 x 84 mm

93 x 90 mm

2x2M

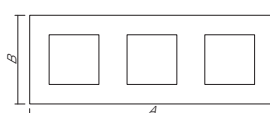


151 x 80 mm

155 x 84 mm

164 x 90 mm

3x2M

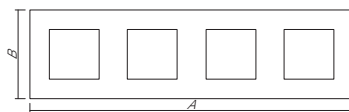


222 x 80 mm

226 x 84 mm

235 x 90 mm

4x2M

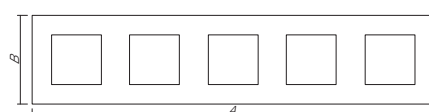


293 x 80 mm

297 x 84 mm

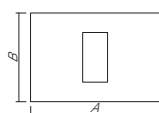
304 x 90 mm

5x2M



364,1 x 80 mm

1/3M

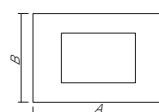


122 x 80 mm

122 x 84 mm

134 x 90 mm

3M

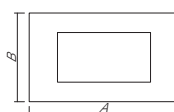


122 x 80 mm

122 x 84 mm

134 x 90 mm

4M

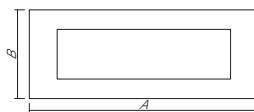


149 x 80 mm

144 x 84 mm

157 x 90 mm

7M

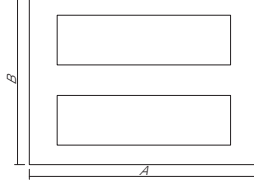


207 x 80 mm

212 x 84 mm

224 x 90 mm

2x7M

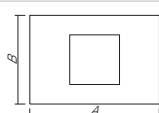


215 x 159 mm

212 x 158 mm

A x B

O/□

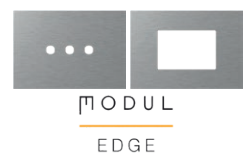


122 x 80 mm

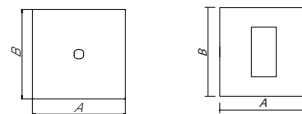
122 x 84 mm

134 x 90 mm

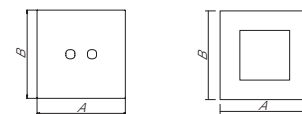
2/3M



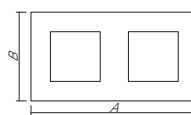
A x B

1/2M

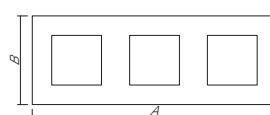
92 x 92 mm

2M

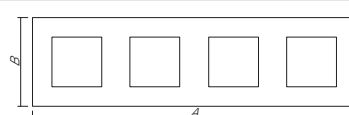
92 x 92 mm

2x2M

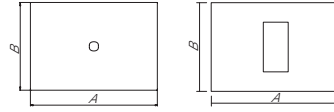
163 x 92 mm

3x2M

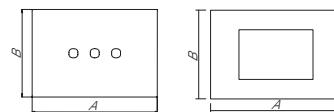
234 x 92 mm

4x2M

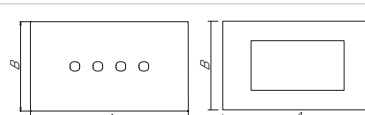
305 x 92 mm

**1/3M**

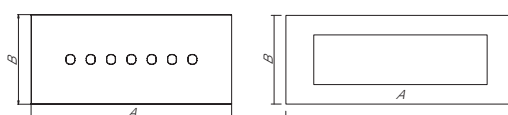
132 x 92 mm

3M

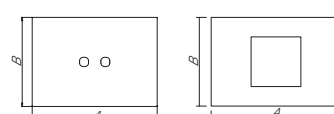
132 x 92 mm

4M

154 x 92 mm

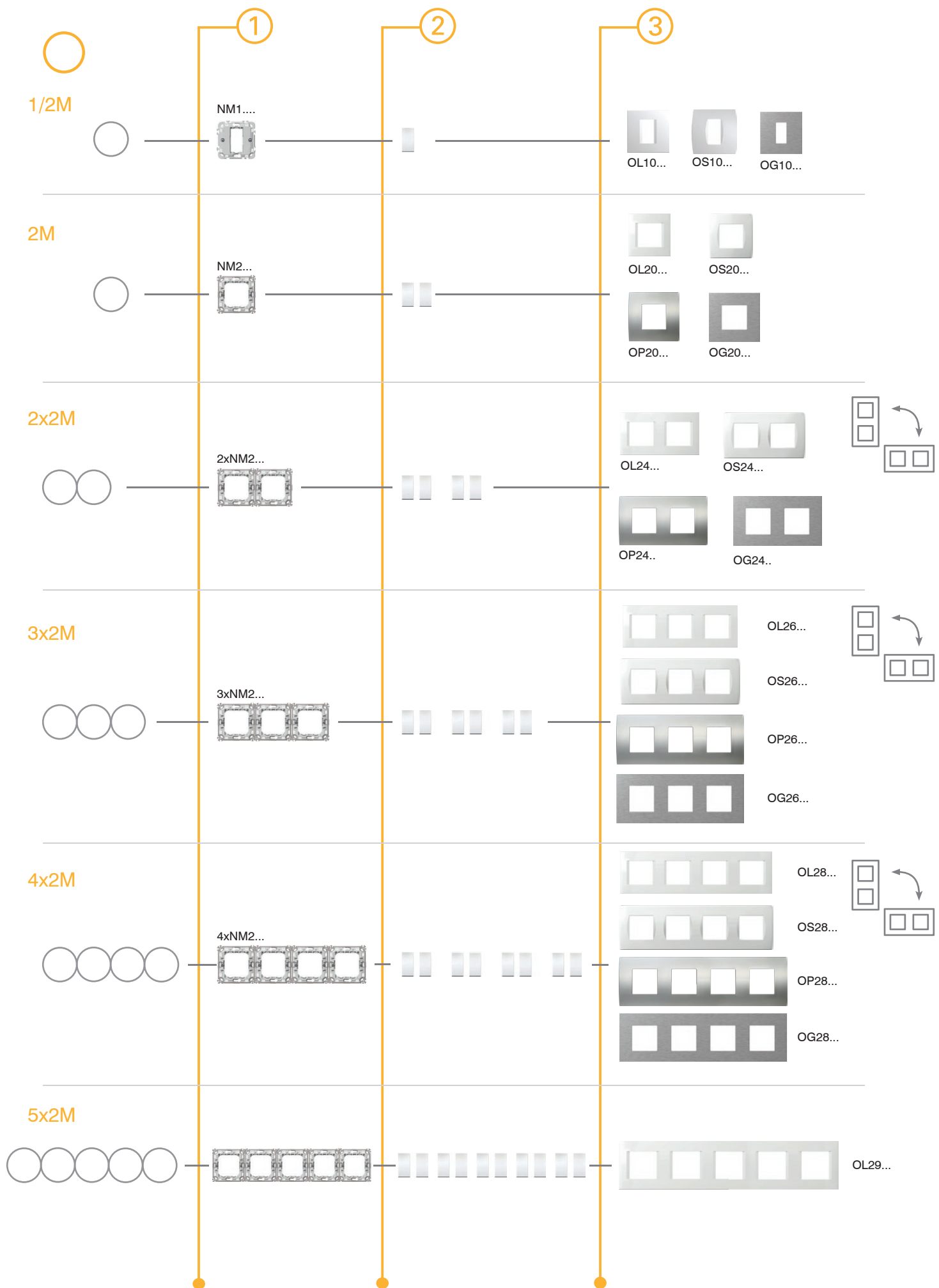
7M

222 x 92 mm

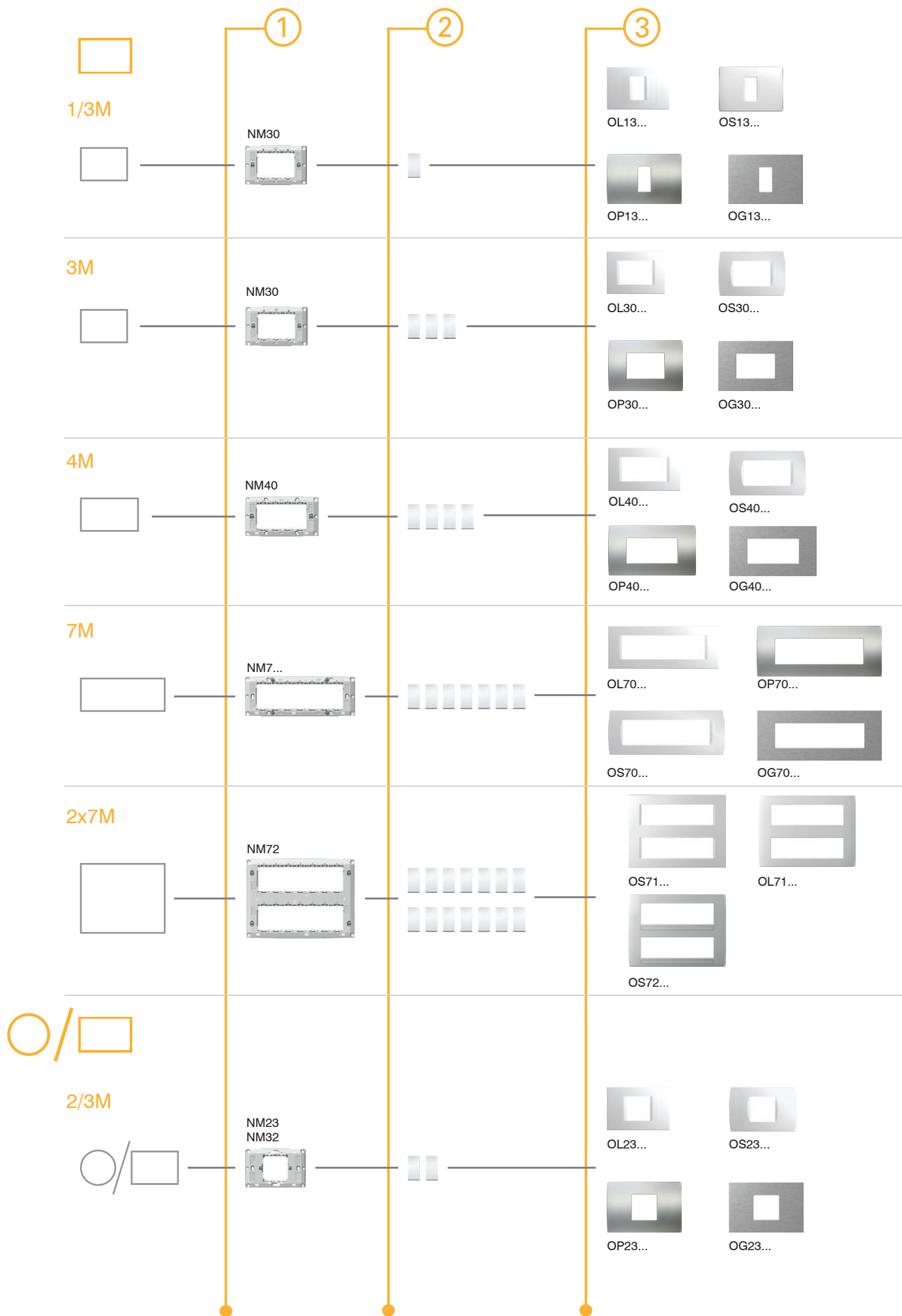
**2/3M**

132 x 92 mm

K O M B I N Á C I E



C O M B I N A T I O N S





NM30

typ type	popis description	veľkosť size
NM10	MONTÁŽNY RÁM S ROZPERKAMI MOUNTING FRAME WITH CLAWS	1/2M
NM11	MONTÁŽNY RÁM BEZ SKRUTIEK MOUNTING FRAME WITHOUT SCREWS	1/2M
NM20	MONTÁŽNY RÁM S ROZPERKAMI MOUNTING FRAME WITH CLAWS	2M
.	.	.



MONTÁŽNY RÁM S ROZPERKAMI 1/2M

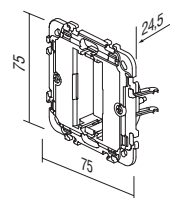


NM10

- montážny rám 1/2M s rozperkami
- montáž na škatule s priemerom Ø 60 mm (DE...) s rozperkami
- vhodné na montáž s krytmi rady LINE, SOFT a EDGE
- v súlade s normou EN 60669-1

MOUNTING FRAME WITH CLAWS 1/2M

- mounting frame 1/2M with claws
- for mounting on boxes Ø60 (DE..) with claws
- suitable for assembling with cover plates LINE, SOFT and EDGE
- in accordance with EN 60669-1

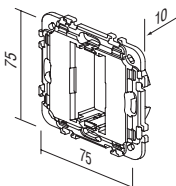


NM11

- montážny rám 1/2M bez skrutiek a rozperok
- montáž na škatule s priemerom Ø 60 mm (HE..., BE...) pomocou skrutiek
- vhodné na montáž s rámikmi rady LINE, SOFT a EDGE
- v súlade s normou EN 60669-1

MOUNTING FRAME WITHOUT SCREWS 1/2M

- mounting frame 1/2M without screws and without claws
- for mounting on boxes Ø60 (HE.., BE..) with screws
- suitable for assembling with cover plates LINE, SOFT and EDGE
- in accordance with EN 60669-1

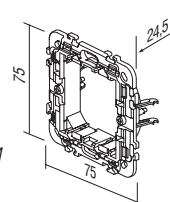


NM20

- montážny rám 2M s rozperkami
- montáž na škatule s priemerom Ø 60 mm (DE...) s rozperkami
- možná horizontálna alebo vertikálna kombinácia 2 x 2M, 3 x 2M a 4 x 2M
- vhodné na montáž s krytmi rady LINE, SOFT, PURE a EDGE
- v súlade s normou EN 60669-1

MOUNTING FRAME WITH CLAWS 2M

- mounting frame 2M with claws
- for mounting on boxes Ø60 (DE..) with claws
- possible horizontal or vertical combinations 2x2M, 3x2M and 4x2M
- suitable for assembling with cover plates LINE, SOFT, PURE and EDGE
- in accordance with EN 60669-1

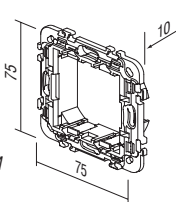


NM21

- montážny rám 2M bez skrutiek a rozperiek
- montáž na škatule s priemerom Ø 60 mm (HE..., BE...) pomocou skrutiek
- možná horizontálna alebo vertikálna kombinácia 2 x 2M, 3 x 2M a 4 x 2M
- vhodné na montáž s krytmi rady LINE, SOFT, PURE a EDGE
- v súlade s normou EN 60669-1

MOUNTING FRAME WITHOUT SCREWS 2M

- mounting frame 2M without screws and without claws
- for mounting on boxes Ø60 (HE.., BE..) with screws
- possible horizontal or vertical combinations 2x2M, 3x2M and 4x2M
- suitable for assembling with cover plates LINE, SOFT, PURE and EDGE
- in accordance with EN 60669-1



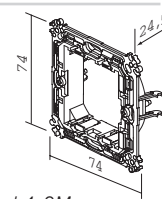
MOUNTING FRAMES NM



NM24

MONTÁŽNY KOVOVÝ RÁM S ROZPERKAMI 2M

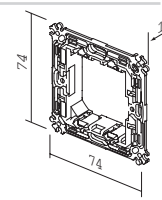
- kovový montážny rám 2M s rozperkami - pevná verzia
- montáž na škatule s priemerom Ø 60 mm (DE...) s rozperkami
- možná horizontálna alebo vertikálna kombinácia 2 x 2M, 3 x 2M a 4 x 2M
- vhodné na montáž s rámkami rady LINE, SOFT, PURE a EDGE
- v súlade s normou EN 60669-1



NM25

MONTÁŽNY KOVOVÝ RÁM BEZ SKRUTIEK 2M

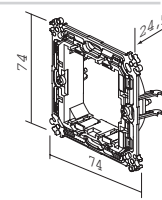
- montážny kovový rám 2M bez skrutiek a rozperiek - pevná verzia
- montáž na škatule s priemerom Ø 60 mm (HE..., BE...) pomocou skrutiek
- možná horizontálna alebo vertikálna kombinácia 2 x 2M, 3 x 2M a 4 x 2M
- vhodné na montáž s rámkmi rady LINE, SOFT, PURE a EDGE
- v súlade s normou EN 60669-1



NM26

MONTÁŽNY RÁM VYSTUŽENÝ S ROZPERKAMI 2M

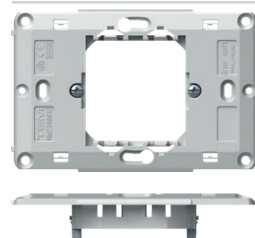
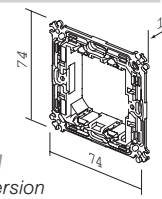
- montážny rám vystužený s rozperkami 2M - pevná verzia
- montáž na škatule s priemerom Ø 60 mm (DE...) s rozperkami
- možná horizontálna alebo vertikálna kombinácia 2 x 2M, 3 x 2M a 4 x 2M
- vhodné na montáž s rámkmi rady LINE, SOFT, PURE a EDGE
- v súlade s normou EN 60669-1



NM27

MONTÁŽNY RÁM VYSTUŽENÝ BEZ SKRUTIEK 2M

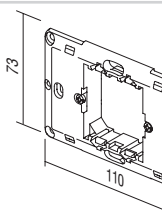
- montážny rám vystužený bez skrutiek a rozperiek - pevná verzia
- montáž na škatule s priemerom Ø 60 mm (HE..., BE...) pomocou skrutiek
- možná horizontálna alebo vertikálna kombinácia 2 x 2M, 3 x 2M a 4 x 2M
- vhodné na montáž s rámkmi rady LINE, SOFT, PURE a EDGE
- v súlade s normou EN 60669-1



NM23

MONTÁŽNY RÁM S ROZPERKAMI 2/3M

- montážny rám 2/3M so srovkami
- montáž na škatule s priemerom Ø 60 mm (DE...) s rozperkami
- vhodné na montáž s rámkmi rady LINE, SOFT, PURE a EDGE
- v súlade s normou EN 60669-1



MOUNTING FRAME WITH CLAWS 2/3M

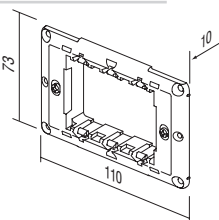
- mounting frame 2/3M with claws
- for mounting on boxes Ø60 (DE...) with claws
- suitable for assembling with cover plates LINE, SOFT, PURE and EDGE
- in accordance with EN 60669-1



NM30

MONTÁŽNY RÁM SO SKRUTKAMI 3M

- montážny rám 3M so skrutkami
- pre montáž na obdĺžnikové krabice 3M
- vhodné na montáž s rámkmi rady LINE,SOFT, PURE a EDGE
- v súlade s normou EN 60669-1



MOUNTING FRAME WITH SCREWS 3M

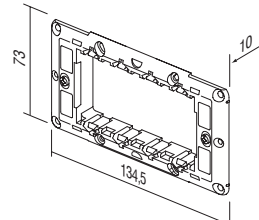
- mounting frame 3M with screws
- for mounting on rectangular boxes 3M
- suitable for assembling with cover plates LINE, SOFT, PURE and EDGE
- in accordance with EN 60669-1



NM40

MONTÁŽNY RÁM SO SKRUTKAMI 4M

- montážny rám 4M so skrutkami
- pre montáž na obdĺžnikové krabice 4M
- vhodné na montáž s rámkmi rady LINE,SOFT, PURE a EDGE
- v súlade s normou EN 60669-1



MOUNTING FRAME WITH SCREWS 4M

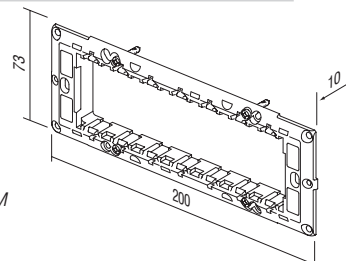
- mounting frame 4M with screws
- for mounting on rectangular boxes 4M
- suitable for assembling with cover plates LINE, SOFT, PURE and EDGE
- in accordance with EN 60669-1



NM70

MONTÁŽNY RÁM SO SKRUTKAMI 7M

- montážny rám 7M so skrutkami
- pre montáž na obdĺžnikové krabice 7M
- vhodné na montáž s rámkmi rady LINE,SOFT, PURE a EDGE
- v súlade s normou EN 60669-1



MOUNTING FRAME WITH SCREWS 7M

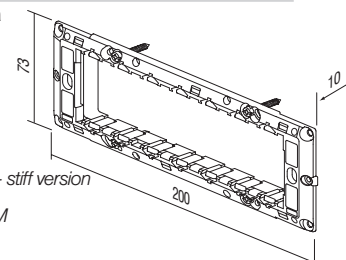
- mounting frame 7M with screws
- for mounting on rectangular boxes 7M
- suitable for assembling with cover plates 7M
- in accordance with EN 60669-1



NM75

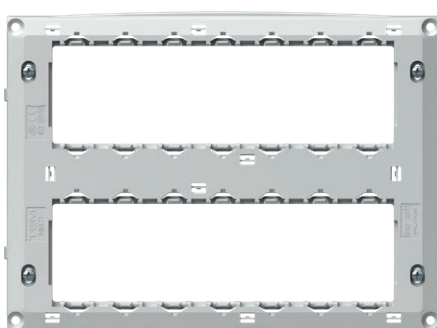
MONTÁŽNY RÁM VYSTUŽENÝ 7M ROZPERKAMI

- montážny rám vystužený 7M rozperkami – pevná verzia
- inštalácia do obdĺžnikových krabič veľkosti 7M – vhodné na montáž s rámkami 7M
- v súlade s normou EN 60669-1



REINFORCED MOUNTING FRAME WITH SCREWS 7M

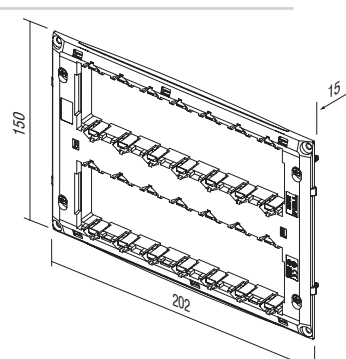
- reinforced mounting frame 7M with screws – stiff version
- for mounting on rectangular boxes 7M
- suitable for assembling with cover plates 7M
- in accordance with EN 60669-1



NM72

MONTÁŽNY RÁM SO SKRUTKAMI 2 x 7M

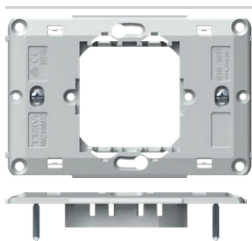
- montážny rám 2x7M so skrutkami
- pre montáž na obdĺžnikové krabice 2 x 7M
- vhodné pre montáž s rámkmi rady 2x7M
- v súlade s normou EN 60669-1



MOUNTING FRAME WITH SCREWS 2x7M

- mounting frame 2x7M with screws
- for mounting on rectangular boxes 2x7M
- suitable for assembling with cover plates 2x7M
- in accordance with EN 60669-1





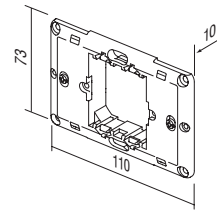
NM32

MONTÁŽNY RÁM SO SKRUTKAMI 2/3M

- montážny rám 2/3M so skrutkami
- pre montáž na obdĺžnikové krabice 3M
- vhodné na montáž s rámkami rady LINE, SOFT, PURE a EDGE
- v súlade s normou EN 60669-1

MOUNTING FRAME WITH SCREWS 2/3M

- mounting frame 2/3M with screws
- for mounting on rectangular boxes 3M
- suitable for assembling with cover plates LINE, SOFT, PURE and EDGE
- in accordance with EN 60669-1





136



144

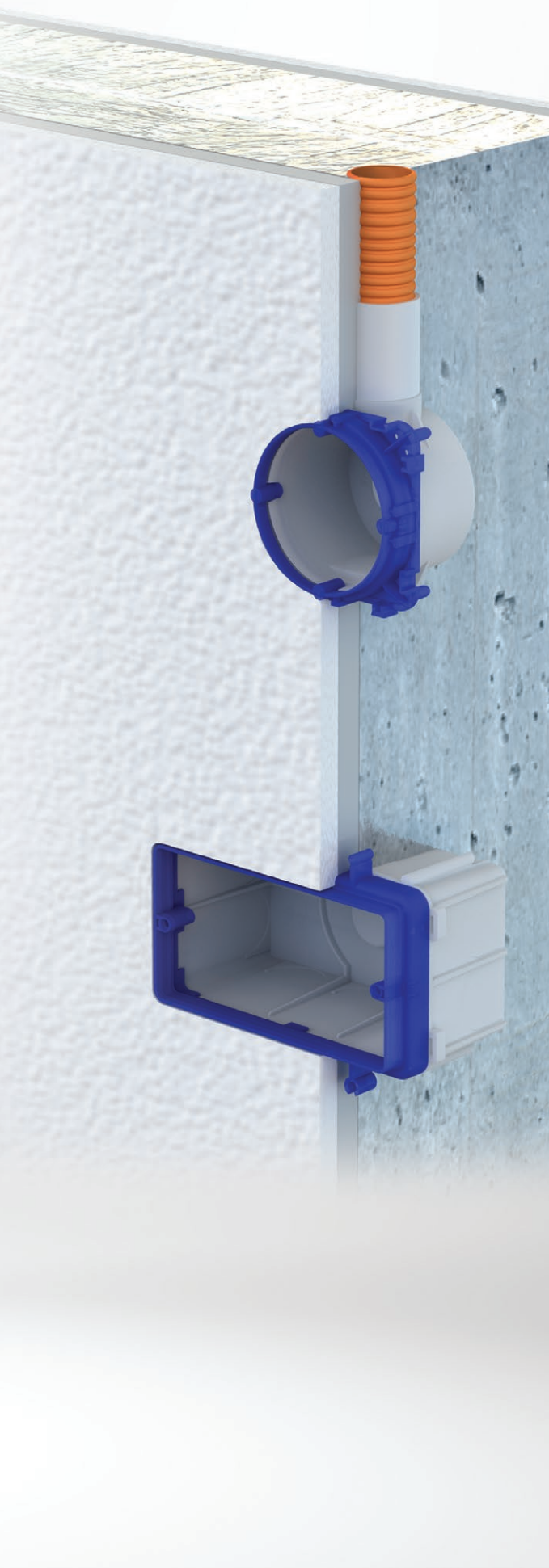


152

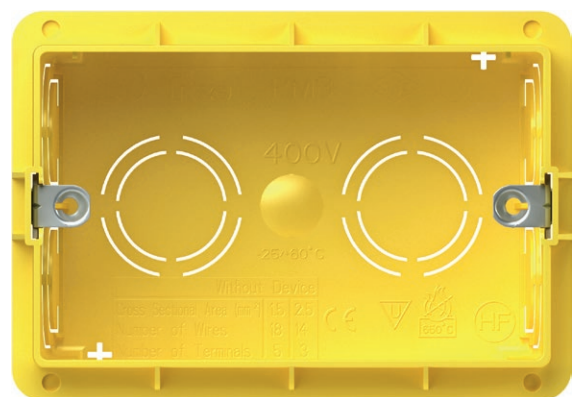


154





KRABICE



TEM

OKRÚHLE KRABICE



DE12



HE11



BE10

typ type	popis description	veľkosť size
DE10	OKRÚHLA KRABICA DO STENY <i>ROUND BOX BRICK</i>	SM60-01
HE10	OKRÚHLA KRABICA – DUTÁ PRIEČKA <i>ROUND BOX HOLLOW WALL</i>	SM68X40
BE10	OKRÚHLA KRABICA – BETÓN <i>ROUND BOX CONCRETE</i>	
.	.	.
.	.	.

OKRÚHLA KRABICA DO STENY SM60-01

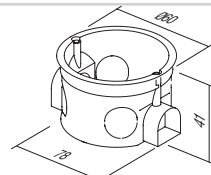


DE10

- Ø 60, hĺbka 40 mm
- 650 °C, 500 V ~
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová
- možnosť upevnenia konzoly pomocou skrutiek Ø 3 mm

ROUND BOX BRICK SM60-01

- Ø60, depth 40mm
- 650°C, 500V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free
- option of mounting the mounting frame with Ø 3 mm screws



OKRÚHLA KRABICA DO STENY HLBOKÁ SM60-06

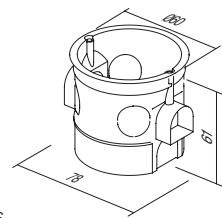


DE11

- Ø 60, hĺbka 60mm
- 650 °C, 500 V ~
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová
- možnosť upevnenia konzoly pomocou skrutiek Ø 3 mm

ROUND BOX BRICK DEEP SM60-06

- Ø60, depth 60mm
- 650°C, 500V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free
- option of mounting the mounting frame with Ø 3 mm screws



SPOJOVACÍ ČLÁNOK NA KRABICE DO STENY SM60-03



DE30

- na vertikálne spojenie krabíc SM60-06 alebo SM60-01 vo vzdialosti 91 mm
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová



COMBI-CLIP SM60-03

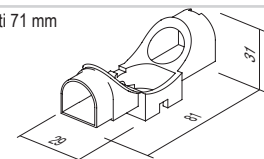
- for vertical fitting of boxes SM60-06 or SM60-01 on distance 91 mm
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free

SPOJOVACÍ ČLÁNOK NA KRABICE DO STENY SM60-04



DE31

- na horizontálnu montáž krabíc SM60-06 alebo SM60-01 vo vzdialosti 71 mm
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová



COMBI-CLIP SM60-04

- for horizontal fitting of boxes SM60-06 or SM60-01 on distance 71mm
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free

ROUND BOXES



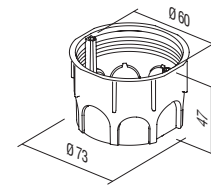
DE12

OKRÚHLA KRABICA DO STENY MD65-46

- Ø 65, hĺbka 46 mm
- 650 °C, 500 V ~
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová
- možnosť upevnenia konzoly pomocou skrutiek Ø 3 mm

ROUND BOX BRICK MD65-46

- Ø65, depth 46mm
- 650°C, 500V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free
- option of mounting the mounting frame with Ø 3 mm screws



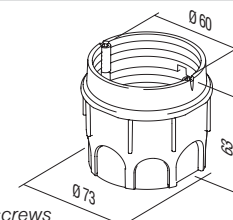
DE13

OKRÚHLA KRABICA DO STENY HLBOKÁ MD65-60

- Ø 65/60, hĺbka 62 mm
- 650 °C, 500 V ~
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová
- možnosť upevnenia konzoly pomocou skrutiek Ø 3 mm

ROUND BOX BRICK DEEP MD65-60

- Ø65/60, depth 62mm
- 650°C, 500V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free
- option of mounting the mounting frame with Ø 3 mm screws



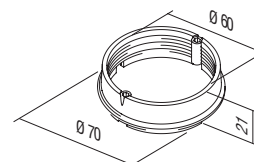
DE14

PREHĽBENIE PRE MD65-46

- Ø 65/60, hĺbka 17mm
- 650 °C, 500 V ~
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová

ADDITIONAL PIECE FOR MD65-46

- Ø65/60, depth 17mm
- 650°C, 500V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



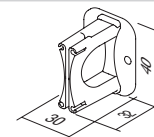
DE32

SPOJOVACÍ ČLÁNOK NA KRABICE DO STENY MD65-71

- na montáž krabíc MD65 na vzdialenosť 71 mm
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová

COMBI-CLIP MD65-71

- for fitting of boxes MD65 on distance 71mm
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



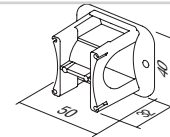
DE33

SPOJOVACÍ ČLÁNOK NA KRABICE DO STENY MD65-91

- na montáž krabíc MD65 na vzdialenosť 91mm
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová

COMBI-CLIP MD65-91

- for fitting of boxes MD65 on distance 91mm
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



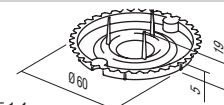
DE20

OCHRANNÝ KRYT KRABICE 60

- ochranný kryt na krabice Ø 60 pre DE10, DE11, DE13, DE14
- v súlade s normou IEC 60670-1
- ochrana krabice počas omietania

BOX COVER PROTECTIVE 60

- protective cover for box Ø60 for DE10, DE11, DE13, DE14
- in accordance with IEC 60670-1
- box protection during plastering



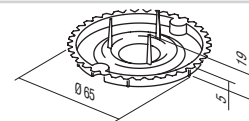
DE21

OCHRANNÝ KRYT KRABICE 65

- ochranný kryt na krabici Ø 65 pre DE12
- v súlade s normou IEC 60670-1
- ochrana krabice počas omietania

BOX COVER PROTECTIVE 65

- protective cover for box Ø65 for DE12
- in accordance with IEC 60670-1
- box protection during plastering



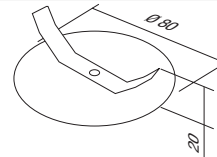
DE22

KRYT KRABICE SM60

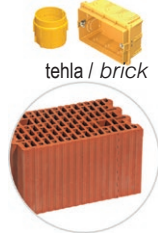
- kryt na krabice Ø 60 mm
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová

BOX COVER DECORATIVE SM60

- decorative cover for boxes Ø60
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free

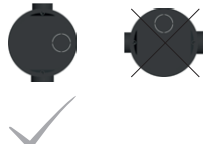
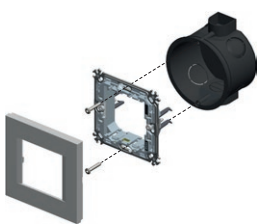


O K R Ú H L E K R A B I C E

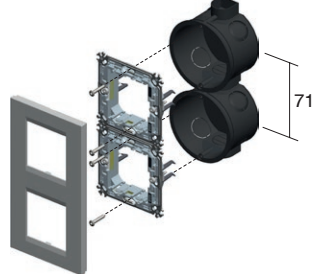
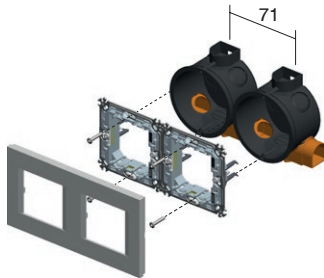


pokyny na montáž /
assembly instructions

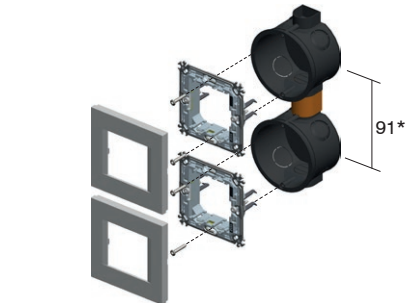
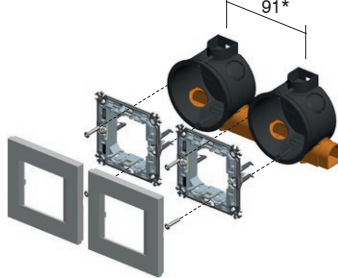
DE10,11



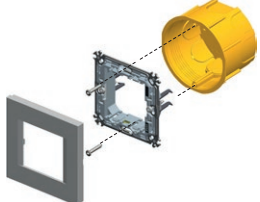
vzdialenosť medzi krabicami /
distance between boxes: 71mm



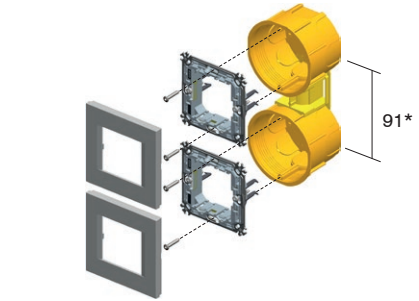
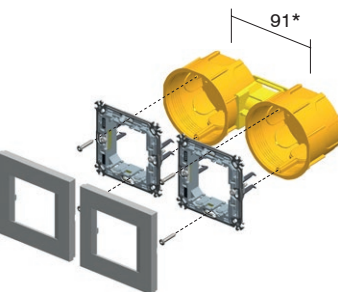
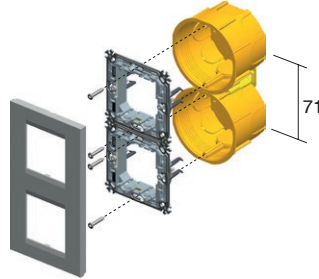
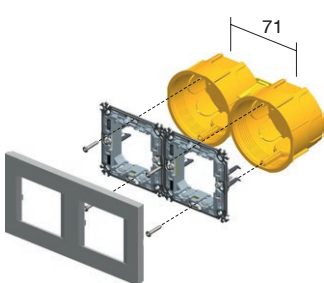
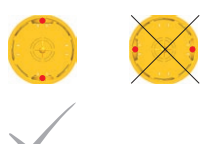
vzdialenosť medzi krabicami /
distance between boxes: 91mm



DE12,13



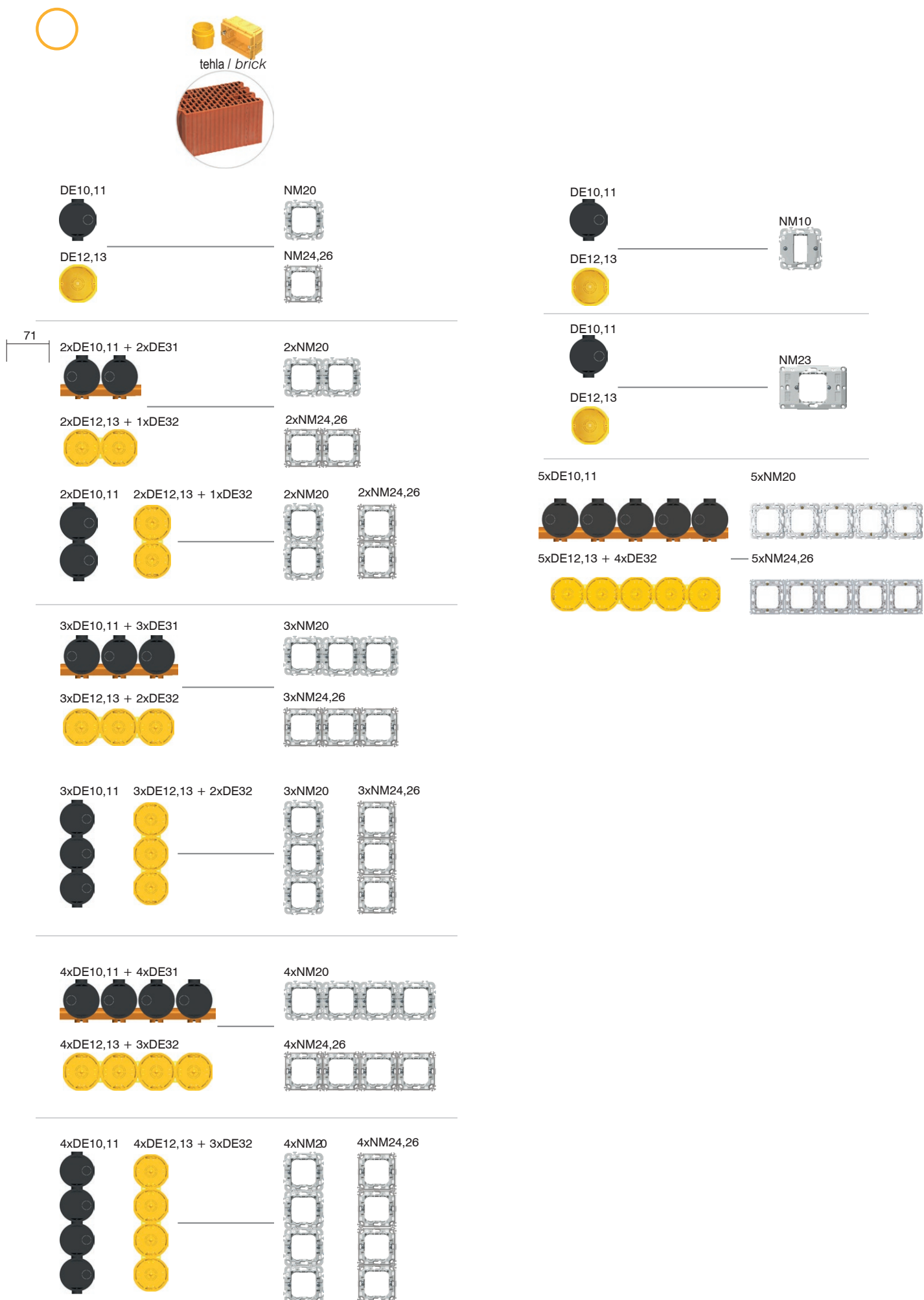
$$\text{yellow ring} + \text{yellow box} = \text{yellow box}$$



* Pri rámkoch rady PURE, EDGE je minimálna vzdialenosť
medzi krabicami 100 mm

* for PURE, EDGE cover plates the minimum distance
between boxes is 100mm

R O U N D B O X E S



OKRÚHLA KRABICA – DUTÁ PRIEČKA SM68x40

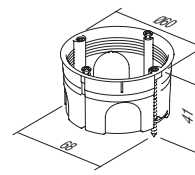


HE10

- Ø 60 mm, hĺbka 40 mm
- montážny otvor Ø68 mm
- 850 °C, 400 V ~
- v súlade s normou IEC 60670-1
- montáž so svorkami
- bezhalogénová
- upevnenie konzoly skrutkami Ø 3 mm

ROUND BOX HOLLOW WALL SM68x40

- Ø60, depth 40mm
- cutting hole Ø68
- 850°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1
- mounting with claws
- halogen free
- mounting the mounting frame with Ø 3 mm screws



OKRÚHLA KRABICA – DUTÁ PRIEČKA SM68x55

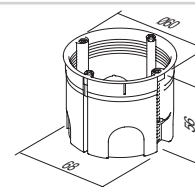


HE11

- Ø 60 mm, hĺbka 55mm
- montážny otvor Ø68 mm
- 850 °C, 400 V ~
- v súlade s normou IEC 60670-1
- montáž so svorkami
- bezhalogénová
- upevnenie konzoly skrutkami Ø 3 mm

ROUND BOX HOLLOW WALL SM68x55

- Ø60, depth 55mm
- cutting hole Ø68
- 850°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1
- mounting with claws
- halogen free
- mounting the mounting frame with Ø 3 mm screws



OKRÚHLA KRABICA – BETÓN

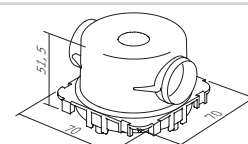


BE10

- Ø 60mm, hĺbka 49 mm
- 650 °C, 500 V ~
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová
- upevnenie konzoly skrutkami Ø 3 mm

ROUND BOX CONCRETE

- Ø60mm, depth 49mm
- 650°C, 500V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free
- mounting the mounting frame with Ø 3 mm screws



OKRÚHLA KRABICA – BETÓN HLBOKÁ

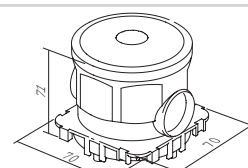


BE11

- Ø 60mm, hĺbka 58mm
- 650 °C, 500 V ~
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová
- upevnenie konzoly skrutkami Ø 3 mm

ROUND BOX CONCRETE DEEP

- Ø60mm, depth 58mm
- 650°C, 500V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free
- mounting the mounting frame with Ø 3 mm screws



MONTÁŽNY RÁM KRABICE DO BETÓNU

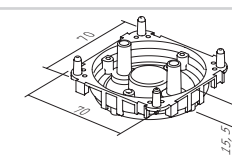


BE20

- na upevnenie krabice s dištančným profílom BM82 pre extrémne zataženie
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová

COUNTER BOX SUPPORT CONCRETE

- to support concrete boxes with distance profile BM82 for extreme loads
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



PRIECHODKA KRABICE DO BETÓNU 16

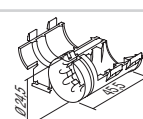


BE21

- na upevnenie inštalačnej rúry ku krabici
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová

PIPE STOPPER CONCRETE BOX 16

- for firming installation pipe to box
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



R O U N D

B O X E S

duté priečky / hollow walls

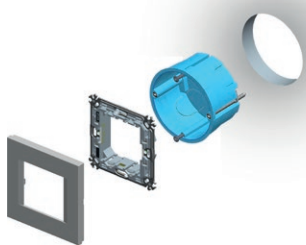


betón / concrete

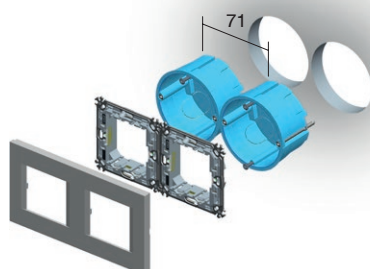


pokyny na montáž /
assembly instructions

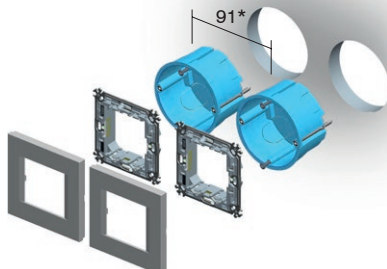
HE10,11



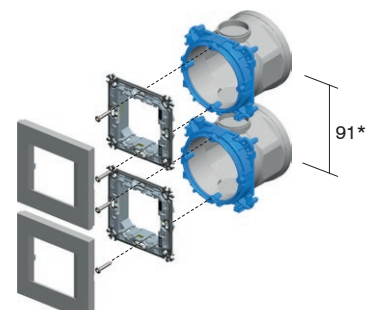
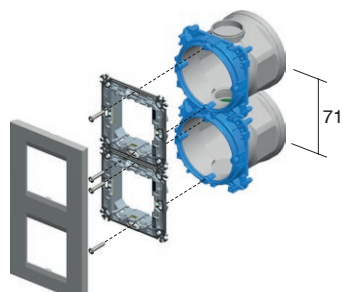
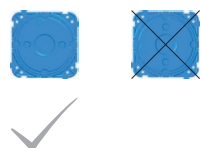
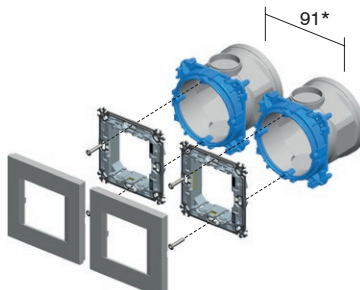
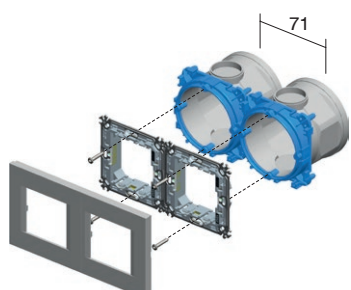
vzdialosť medzi krabicami /
distance between boxes: 71mm



vzdialosť medzi krabicami /
distance between boxes: 91mm



BE10



* Pri rámkoch rady PURE, EDGE je minimálna vzdialosť
medzi krabicami 100 mm

* for PURE, EDGE cover plates the minimum distance
between boxes is 100mm

O K R Ú H L E K R A B I C E

duté priečky / hollow walls



betón / concrete



HE10,11



BE10,11



NM21



NM25,27



2M

2xHE10,11



2xBE10,11



2xHE10,11 2xBE10,11



2xNM21



2xNM25,27



2x2M

3xHE10,11



3xBE10,11



3xHE10,11 3xBE10,11



3xNM21



3xNM25,27



3x2M

4xHE10,11



4xBE10,11



4xHE10,11 4xBE10,11



4xNM21



4xNM25,27



4x2M

HE10,11



BE10,11



1/2M

HE10,11



BE10,11



2/3M

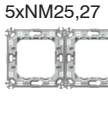
5xHE10,11



5xNM21

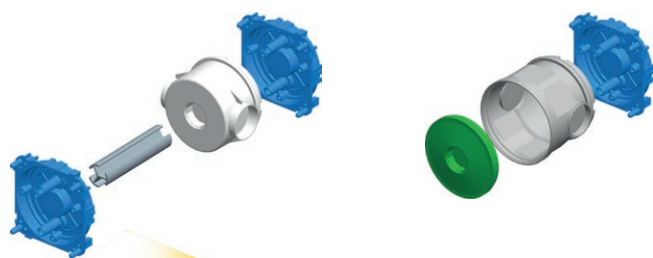


5xBE10,11



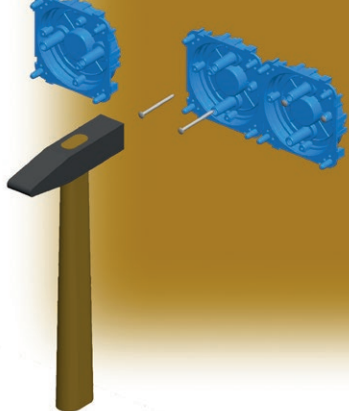
5x2M

R O U N D B O X E S

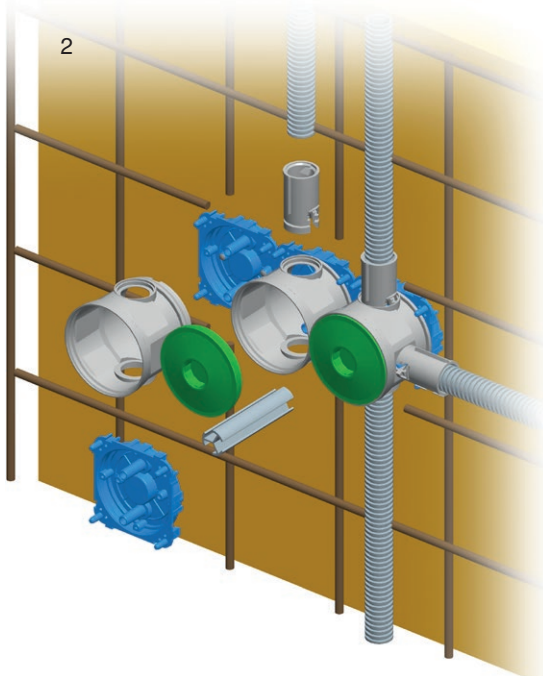


pokyny na montáž /
assembly instructions

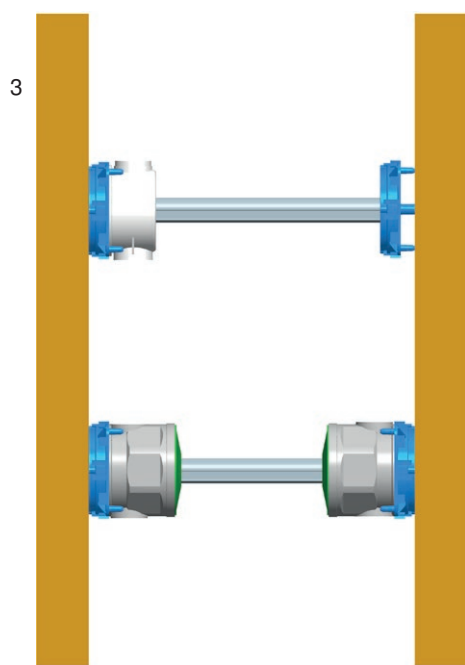
1



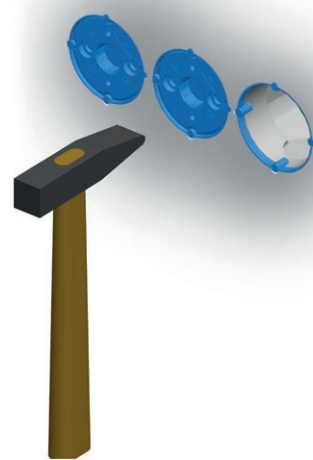
2



3



4



OBDLŽNIKOVÉ KRABICE



DM30



HM30



BM30

typ type	popis description	veľkosť size
DM30	OBDLŽNIKOVÁ KRABICA DO STENY <i>RECTANGULAR BOX BRICK</i>	PM3
HM30	OBDLŽNIKOVÁ KRABICA – DUTÉ PRIEČKY <i>RECTANGULAR BOX HOLLOW WALL</i>	VM3
BM30	OBDLŽNIKOVÁ KRABICA – BETÓN <i>RECTANGULAR BOX CONCRETE</i>	BM3
.	.	.
.	.	.

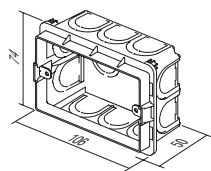
OBDLŽNIKOVÁ KRABICA DO STENY PM3



DM30

- veľkosť 3M, hĺbka 49 mm
- 650 °C, 400 V ~
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová

RECTANGULAR BOX BRICK PM3
 - size 3M, depth 49mm
 - 650°C, 400V~
 - in accordance with IEC 60670-1
 - halogen free



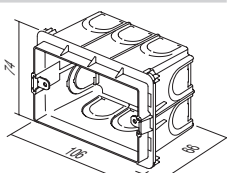
OBDLŽNIKOVÁ KRABICA DO STENY PM3-65



DM31

- veľkosť 3M, hĺbka 65 mm
- 650 °C, 400 V ~
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová

RECTANGULAR BOX BRICK PM3-65
 - size 3M, depth 65mm
 - 650°C, 400V~
 - in accordance with IEC 60670-1
 - halogen free



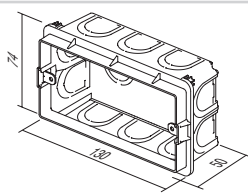
OBDLŽNIKOVÁ KRABICA DO STENY PM4



DM40

- veľkosť 4M, hĺbka 49 mm
- 650 °C, 400 V ~
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová

RECTANGULAR BOX BRICK PM4
 - size 4M, depth 49mm
 - 650°C, 400V~
 - in accordance with IEC 60670-1
 - halogen free



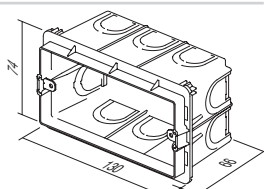
OBDLŽNIKOVÁ KRABICA DO STENY PM4-65



DM41

- veľkosť 4M, hĺbka 65 mm
- 650 °C, 400 V ~
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová

RECTANGULAR BOX BRICK PM4-65
 - size 4M, depth 65mm
 - 650°C, 400V~
 - in accordance with IEC 60670-1
 - halogen free



RECTANGULAR BOXES



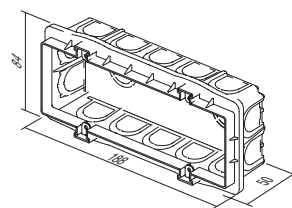
DM70

OBDĽŽNIKOVÁ KRABICA DO STENY PM7

- veľkosť 7M, hĺbka 49 mm
- 650 °C, 400 V ~
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová

RECTANGULAR BOX BRICK PM7

- size 7M, depth 49mm
- 650°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



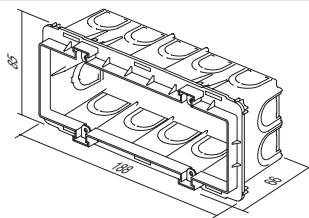
DM71

OBDĽŽNIKOVÁ KRABICA DO STENY PM7-65

- veľkosť 7M, hĺbka 65 mm
- 650 °C, 400 V ~
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová

RECTANGULAR BOX BRICK PM7-65

- size 7M, depth 65mm
- 650°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



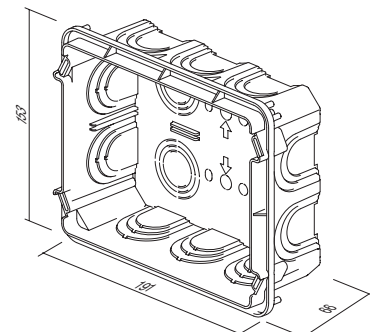
DM72

OBDĽŽNIKOVÁ KRABICA DO STENY PM72-65

- veľkosť 2 x 7M, hĺbka 64 mm
- 650 °C, 400 V ~
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová

RECTANGULAR BOX BRICK PM72-65

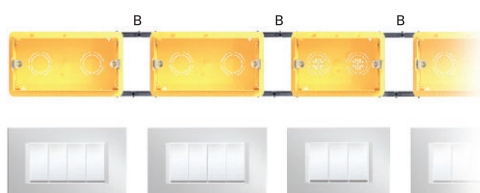
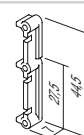
- size 2x7M, depth 64mm
- 650°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



DM80

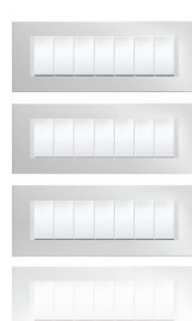
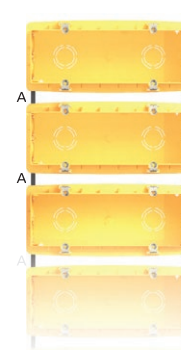
ROZPERA PRE KRABICU PM

- na vertikálnu (A) a horizontálnu (B) montáž krabíc PM3, PM4 a PM7
- vhodné pre dekoráčne krytie lišty Line a Soft (nie pre PURE, EDGE)



DISTANCE PIECE FOR BOX PM

- for vertical (A) and horizontal (B) fitting of boxes PM3, PM4 and PM7
- suitable for Line and Soft decorative cover plates (not for PURE and EDGE)



O B D L Ž N I K O V É K R A B I C E

OCHRANNÝ KRYT PM3

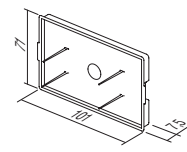


DM33

- ochranný kryt pre krabici PM3
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová
- ochrana krabice počas omietania

BOX COVER PROTECTIVE PM3

- protective cover for box PM3
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free
- box protection during plastering



KRYT KRABICE DEKORATÍVNY PM3

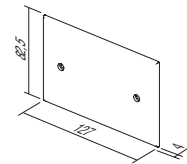


DM34

- dekoratívny kryt pre krabice 3M
- skrutky sú súčasťou dodávky
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová

BOX COVER DECORATIVE PM3

- decorative cover for boxes 3M
- screws are included
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



OCHRANNÝ KRYT PM4

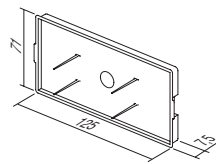


DM43

- ochranný kryt pre krabici PM4
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová
- ochrana krabice počas omietania

BOX COVER PROTECTIVE PM4

- protective cover for box PM4
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free
- box protection during plastering



KRYT KRABICE DEKORATÍVNY PM4

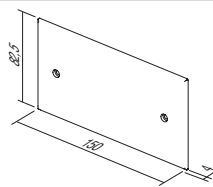


DM44

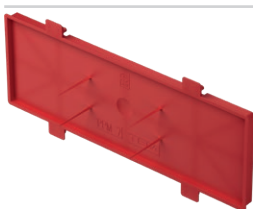
- dekoratívny kryt pre krabice 4M
- skrutky sú súčasťou dodávky
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová

BOX COVER DECORATIVE PM4

- decorative cover for boxes 4M
- screws are included
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



OCHRANNÝ KRYT PM7

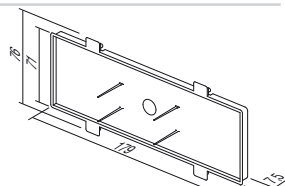


DM73

- ochranný kryt pre krabici PM7
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová
- ochrana krabice počas omietania

BOX COVER PROTECTIVE PM7

- protective cover for box PM7
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free
- box protection during plastering



KRYT KRABICE DEKORATÍVNY PM7

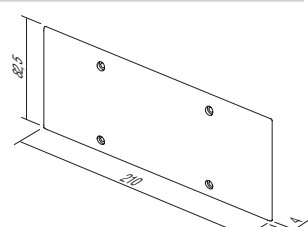


DM74

- dekoratívny kryt pre krabice 7M
- skrutky sú súčasťou dodávky
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová

BOX COVER DECORATIVE PM7

- decorative cover for boxes 7M
- screws are included
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



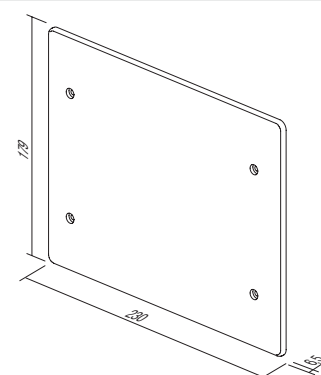
RECTANGULAR BOXES

KRYT KRABICE DEKORATÍVNY PM72

DM75

- dekoratívny kryt pre krabice 2 x 7M
- skrutky sú súčasťou dodávky
- v súlade s normou IEC 60670-1

BOX COVER DECORATIVE PM72
- decorative cover for boxes 2x7M
- screws are included
- in accordance with IEC 60670-1



OBDĽŽNIKOVÉ KRABICE



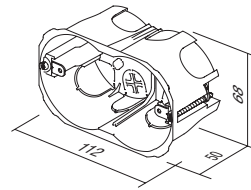
HM30

OVÁLNA KRABICA – DUTÁ PRIEČKA VM3

- veľkosť 3M, hĺbka 49 mm
- montážny otvor 2 x Ø 68/45 mm
- 850 °C, 400 V ~
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová

RECTANGULAR BOX HOLLOW WALL VM3

- size 3M, depth 49mm
- cutting hole 2xØ68/45mm
- 850°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



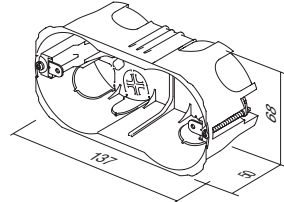
HM40

OVÁLNA KRABICA – DUTÁ PRIEČKA VM4

- veľkosť 4M, hĺbka 49 mm
- montážny otvor 2 x Ø 68/70 mm
- 850 °C, 400 V ~
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová

RECTANGULAR BOX HOLLOW WALL VM4

- size 4M, depth 49mm
- cutting hole 2xØ68/70mm
- 850°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



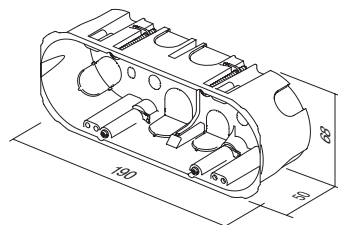
HM70

OVÁLNA KRABICA – DUTÁ PRIEČKA VM7

- veľkosť 7M, hĺbka 49 mm
- montážny otvor 2 x Ø 68/120 mm
- 850 °C, 400 V ~
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová

RECTANGULAR BOX HOLLOW WALL VM7

- size 7M, depth 49mm
- cutting hole 2xØ68/120mm
- 850°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



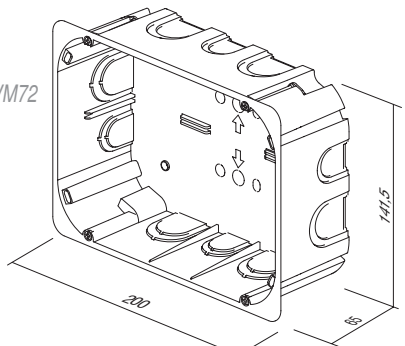
HM72

OBDĽŽNIKOVÁ KRABICA – DUTÁ PRIEČKA VM72

- veľkosť 2 x 7M, hĺbka 63 mm
- 850 °C, 400 V ~
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová

RECTANGULAR BOX HOLLOW WALL VM72

- size 2x7M, depth 63mm
- 850°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



RECTANGULAR BOXES



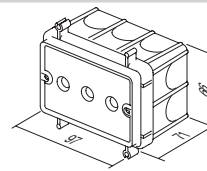
BM30

OBDĽŽNIKOVÁ KRABICA – BETÓN BM3

- veľkosť 3M, hĺbka 60 mm
- 650 °C, 400 V ~
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová

RECTANGULAR BOX CONCRETE BM3

- size 3M, depth 60mm
- 650°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



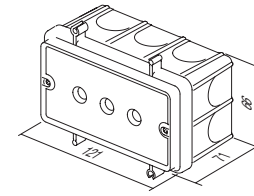
BM40

OBDĽŽNIKOVÁ KRABICA – BETÓN BM4

- veľkosť 4M, hĺbka 60 mm
- 650 °C, 400 V ~
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová

RECTANGULAR BOX CONCRETE BM4

- size 4M, depth 60mm
- 650°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



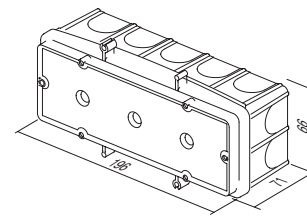
BM70

OBDĽŽNIKOVÁ KRABICA – BETÓN BM7

- veľkosť 7M, hĺbka 60 mm
- 650 °C, 400 V ~
- v súlade s normou IEC 60670-1
- bezhalogénová

RECTANGULAR BOX CONCRETE BM7

- size 7M, depth 60mm
- 650°C, 400V~
- in accordance with IEC 60670-1
- halogen free



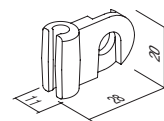
BM80

UPEVNŇOVACÍ PRVOK NA KRABICU BM

- pre rýchle upevnenie BM obdľžníkových skriniek na výstužnú tyč
- vhodné pre priemer tyče až Ø 8 mm

FIXING COMBI-CLIP BM

- for fast fixation of BM rectangular boxes on reinforcing bar
- suitable for bar diameter up to Ø8mm



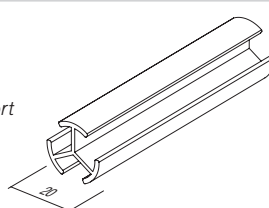
BM82

DIŠTANČNÝ PROFIL NA KRABICE BM

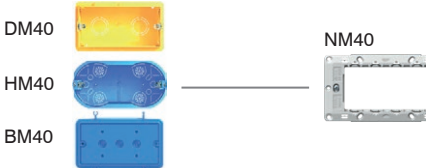
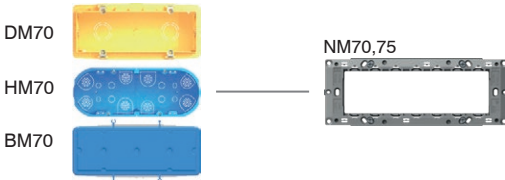
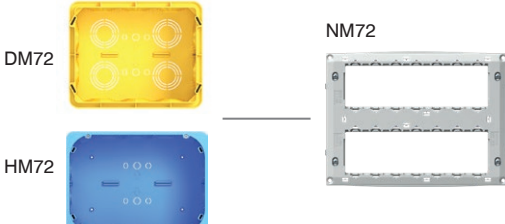
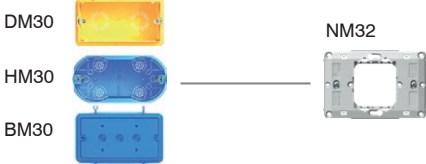
- na upevnenie krabic BM spolu s montážnym rámikom pre betón do protíľahlej steny
- dĺžka l = 1 m, priemer Ø 20 mm

DISTANCE PROFIL FOR BOXES BM

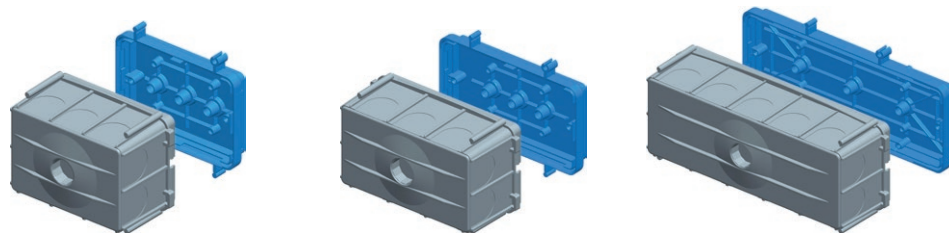
- to support boxes BM with counter box support on opposite wall
- length l=1m, diameter Ø20mm



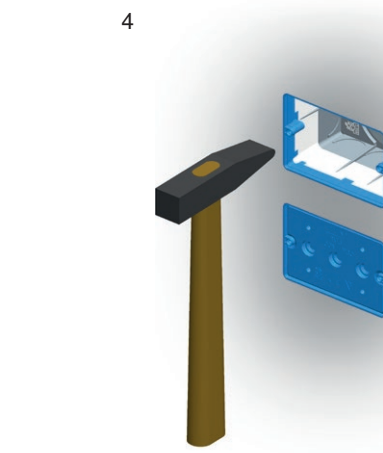
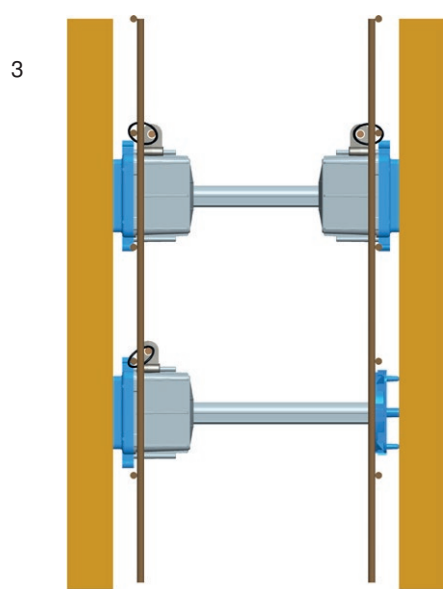
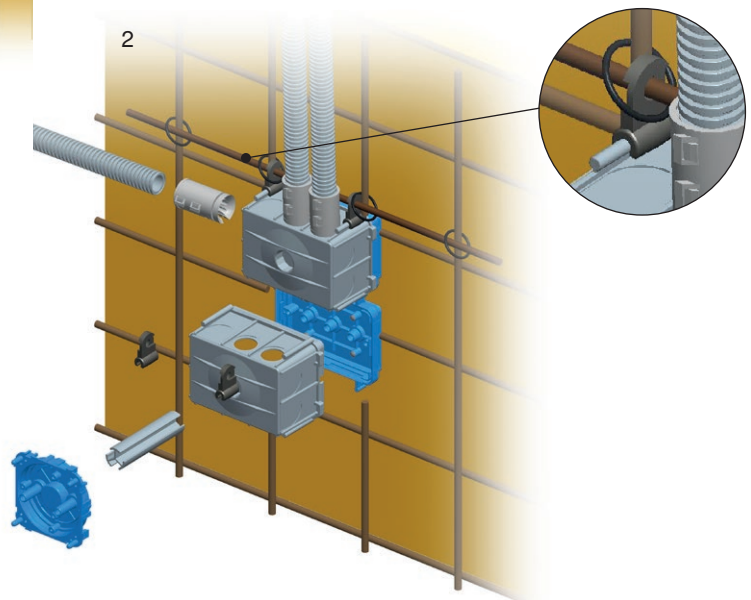
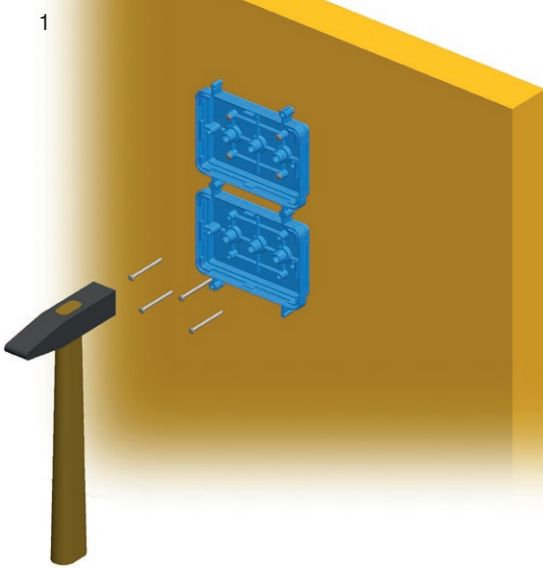
R O Z V O D N É K R A B I C E

	tehla / brick	duté priečky / hollow walls	beton / concrete
			
			
DM30		NM30	
HM30			3M
BM30			
			
DM40		NM40	
HM40			4M
BM40			
			
DM70		NM70,75	
HM70			7M
BM70			
			
DM72		NM72	
HM72			2x7M
			
DM30		NM32	
HM30			2/3M
BM30			

RECTANGULAR BOXES



pokyny na montáž /
assembly instructions



R O Z V O D N É K R A B I C E

		ROZVODNÁ KRABICA OKRÚHLA DO STENY DSM78
	DW10	<ul style="list-style-type: none"> - Ø 78, hĺbka 40 mm - 650 °C, 500 V ~ - v súlade s normou IEC 60670-1 a IEC 60670-22 - bezhalogénová <p>CONNECTION ROUND BOX BRICK DSM78</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ø78, depth 40mm - 650°C, 500V~ - in accordance with IEC 60670-1 and IEC 60670-22 - halogen free
	HW10	<p>ROZVODNÁ KRABICA OKRÚHLA – DUTÁ PRIEČKA SM78x45</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ø 78, hĺbka 45 mm - vyrezaný otvor Ø80 - 850 °C, 400 V ~ - v súlade s normou IEC 60670-1 a IEC 60670-22 - montáž so svorkami - bezhalogénová <p>CONNECTION ROUND BOX HOLLOW WALL SM78x45</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ø78, depth 45mm - cutting hole Ø80 - 850°C, 400V~ - in accordance with IEC 60670-1 and IEC 60670-22 - mounting with claws - halogen free
	DE23	<p>KRYT KRABICE DEKORATÍVNÝ SM78</p> <ul style="list-style-type: none"> - dekoratívny kryt pre krabice Ø78 - v súlade s normou IEC 60670-1 a IEC 60670-22 - bezhalogénová <p>BOX COVER DECORATIVE SM78</p> <ul style="list-style-type: none"> - decorative cover for boxes Ø78 - in accordance with IEC 60670-1 and IEC 60670-22 - halogen free
	DE24	<p>OCHRANNÝ KRYT KRABICE 78</p> <ul style="list-style-type: none"> - ochranný kryt pre krabici Ø 78 - v súlade s normou IEC 60670-1 a IEC 60670-22 - bezhalogénová <p>BOX COVER PROTECTIVE 78</p> <ul style="list-style-type: none"> - protective cover for box Ø78 - in accordance with IEC 60670-1 and IEC 60670-22 - halogen free
	HW20	<p>ROZVODNÁ KRABICA ŠTVORCOVÁ DUTÁ PRIEČKA SM105x105</p> <ul style="list-style-type: none"> - veľkosť 105 x 105mm, hĺbka 50 mm - montážny otvor podľa priloženej šablóny - 850 °C, 400 V ~ - v súlade s normou IEC 60670-1 a IEC 60670-22 - montáž so svorkami - bezhalogénová <p>CONNECTION SQUARE BOX HOLLOW WALL SM105x105</p> <ul style="list-style-type: none"> - size 105x105mm, depth 50mm - cutting hole according to attached template - 850°C, 400V~ - in accordance with IEC 60670-1 and IEC 60670-22 - mounting with claws - halogen free



UW10

typ type	popis description	technické dátá technical data	velkosť size	farba colour
UW10	JEDNORADOVÉ SVORKOVNICE 1 ROW TERMINAL BLOCKS	2x2.5mm ²	10P	<input checked="" type="checkbox"/> TS priehľadná transparent
UW11	JEDNORADOVÉ SVORKOVNICE 1 ROW TERMINAL BLOCKS	2x4mm ²	10P	<input checked="" type="checkbox"/> CO farba colour
UW12	JEDNORADOVÉ SVORKOVNICE 1 ROW TERMINAL BLOCKS	2x6mm ²	10P	<input type="checkbox"/> WH biela white
.	.	.	.	<input type="checkbox"/> GY sivá grey
.	.	.	.	
.	.	.	.	

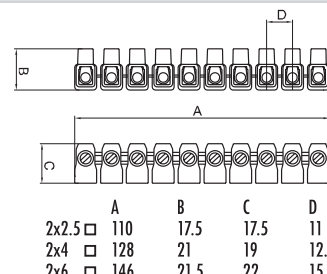
JEDNORADOVÉ SVORKOVNICE ZATVORENÉ



1 ROW TERMINAL BLOCKS CLOSED

- 450 V~; 2 x 2,5 mm² ÷ 2 x 6 mm²
- termoplast PC, priehľadný
- počet pôlov: 10
- 450V~; 2x2.5mm² ÷ 2x6mm²
- thermoplast PC, transparent
- number of poles: 10

UW10TS	(NS12)	2x2.5mm ²	10P
UW11TS	(NS12)	2x4mm ²	10P
UW12TS	(NS12)	2x6mm ²	10P



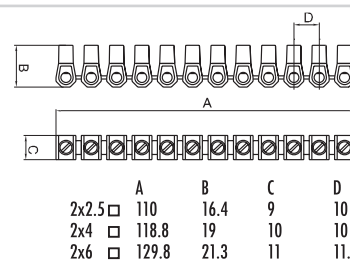
JEDNORADOVÉ SVORKOVNICE



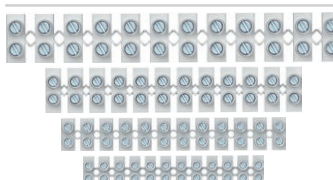
1 ROW TERMINAL BLOCKS

- 450V~; 2x2.5mm² ÷ 2x6mm²
- thermoplast PA
- available in different colours
- number of poles: 12

UW15CO	(NS12)	2x2.5mm ²	12P
UW16CO	(NS12)	2x4mm ²	12P
UW17CO	(NS12)	2x6mm ²	12P



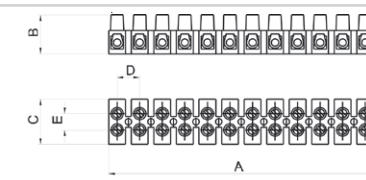
DVOJRADOVÉ SVORKOVNICE PP



- 450 V; 1 mm² ÷ 16 mm²
- termoplast polypropylen PP, biely
- pre teploty do 80°C
- počet pôlov: 12

2 ROW TERMINAL BLOCKS PP

- 450V~; 1mm² ÷ 16mm²
- thermoplast polypropylene PP, white
- for temperatures up to 80°C
- number of poles: 12



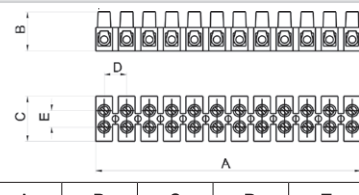
DVOJRADOVÉ SVORKOVNICE PA



- 450 V~; 1 mm² ÷ 16 mm²
- termoplast polyamid PA, biely
- pre teploty do 110°C
- počet pôlov: 12

2 ROW TERMINAL BLOCKS PA

- 450V~; 1mm² ÷ 16mm²
- thermoplast polyamide PA, white
- for temperatures up to 110°C
- number of poles: 12



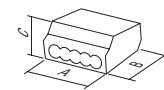
UW27WHPA	2.5-10mm ²	41 A	450 V		132,8	17,3	22,2	11,5	10
UW28WHPA	4-16mm ²	76 A	450 V		173,9	20,8	25,2	15	11

A	B	C	D	E
132,8	17,3	22,2	11,5	10
173,9	20,8	25,2	15	11

BEZSKRUTKOVÉ SVORKY



- 24 A 450 V~, termoplast PA, sivý
- počet pôlov: 3 ÷ 8
- bezskrutkové upevnenie vodičov 0,5 ÷ 1,5 mm², pre tuhé drôty
- v súlade s normou EN 60998-1



PLUG-IN WIRE CONNECTORS

- 24A 450V~, thermoplast PA, grey
- number of poles: 3÷8
- plug-in contacts 0.5÷1.5mm², for rigide wires
- in accordance with EN 60998-1

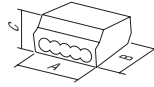
UW40GY	PC153	1.5mm ²	3P	3P	A	12	B	18	C
UW41GY	PC155	1.5mm ²	5P	5P	A	17	B	18	C
UW42GY	PC158	1.5mm ²	8P	8P	A	26	B	18	C

A	B	C
12	18	9
17	18	9
26	18	9

BEZSKRUTKOVÉ SVORKY



- 24 A 450 V~, termoplast PA, sivý
- počet pôlov: 3 ÷ 5
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 ÷ 2,5 mm², pre tuhé drôty
- v súlade s normou EN 60998-1



PLUG-IN WIRE CONNECTORS

- 24A 450V~, thermoplast PA, grey
- number of poles: 3÷5
- plug-in contacts 1.5÷2.5mm², for rigide wires
- in accordance with EN 60998-1

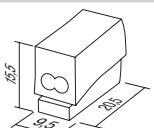
UW45GY	PC253	2.5mm ²	3P	3P	A	14	B	19	C
UW46GY	PC254	2.5mm ²	4P	4P	A	17	B	19	C
UW47GY	PC255	2.5mm ²	5P	5P	A	21	B	19	C

A	B	C
14	19	9
17	19	9
21	19	9

BEZSKRUTKOVÁ SVORKA



- 24 A 450 V~, termoplast PA, sivý
- počet pôlov: 2 (tuhy drôty) + 1 (mäkký drôt)
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 ÷ 2,5 mm²
- v súlade s normou EN 60998-1



PLUG-IN WIRE CONNECTOR

- 24A 450V~, thermoplast PA, grey
- number of poles: 2 (rigide wire)+1 (soft wire)
- plug-in contacts 1.5÷2.5mm²
- in accordance with EN 60998-1

UW50WH	PC302	2.5mm ²	2/1P
--------	-------	--------------------	------



MODUL



158



159



161



166

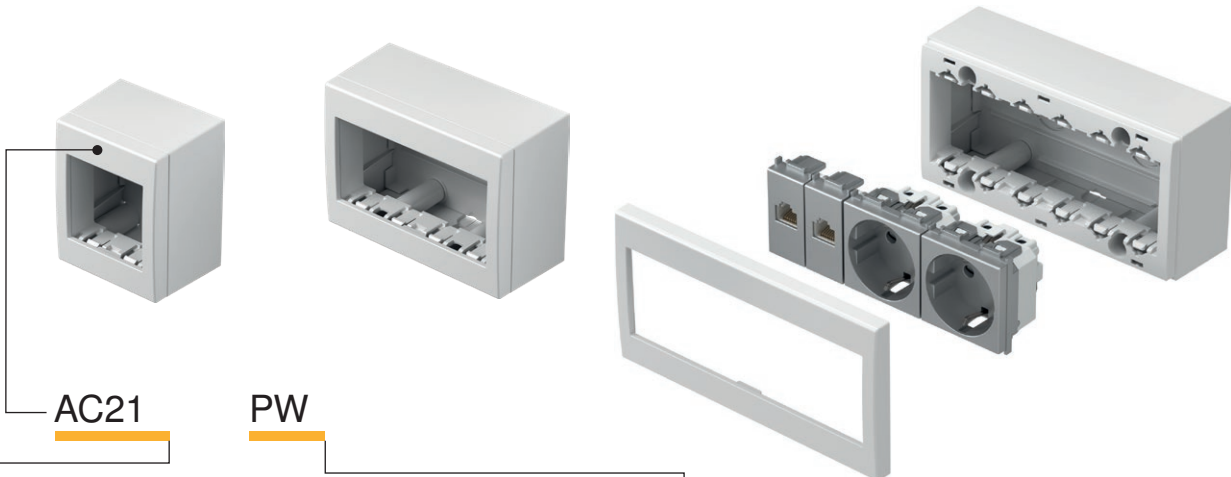


DISTRIBÚCIA



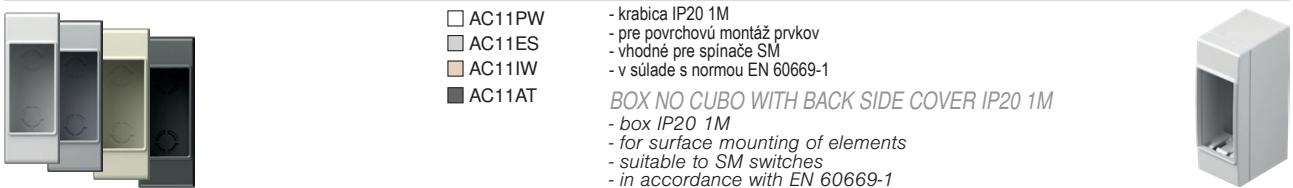
TEM

K R A B I C E C U B O I P 5 5 A Q

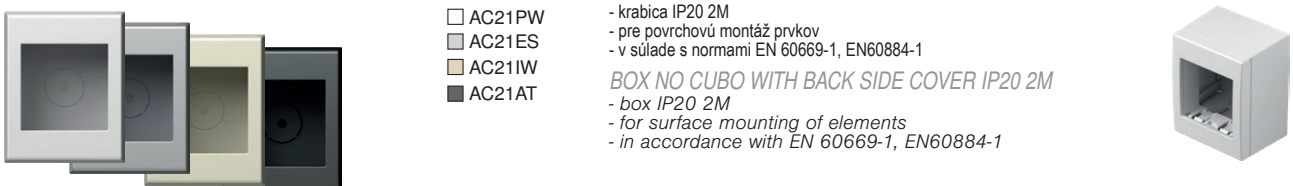


typ type	popis description	technické dátá technical data	veľkosť size	farba colour
AC11	KRABICE PRE POVRCHOVÝ MONTÁŽ S KRYTOM NA ZADNEJ STRANE SURFACE MOUNT BOX WITH BACK SIDE COVER	IP20	1M	<input type="checkbox"/> PW polárna biela polar white <input type="checkbox"/> ES strieborná matná elox silver <input type="checkbox"/> IW slonová košt' ivory white <input type="checkbox"/> AT antracitová anthracite
AC21	KRABICE PRE POVRCHOVÝ MONTÁŽ S KRYTOM NA ZADNEJ STRANE SURFACE MOUNT BOX WITH BACK SIDE COVER	IP20	2M	
AC41	KRABICE PRE POVRCHOVÝ MONTÁŽ S KRYTOM NA ZADNEJ STRANE SURFACE MOUNT BOX WITH BACK SIDE COVER	IP20	4M	

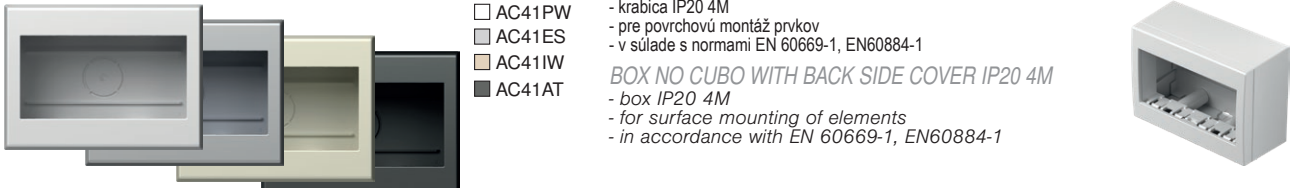
KRABICA NO CUBO S KRYTOM ZADNEJ STRANY IP20 1M



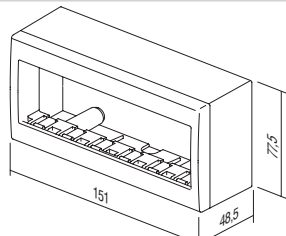
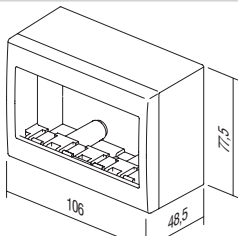
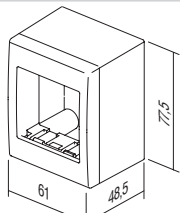
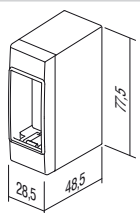
KRABICA NO CUBO S KRYTOM ZADNEJ STRANY IP20 2M



KRABICA NO CUBO S KRYTOM ZADNEJ STRANY IP20 4M



KRABICA NO CUBO S KRYTOM ZADNEJ STRANY IP20 6M



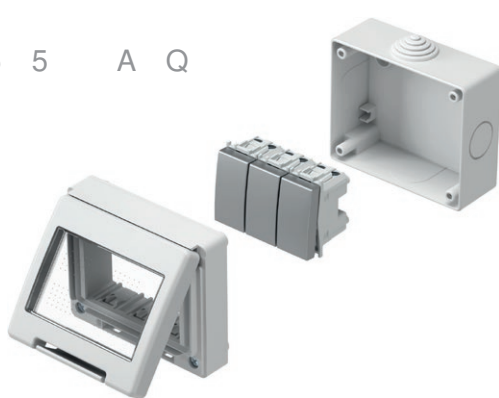
BOXES CUBO IP55 AQ



AQ30



PW



typ type	popis description	technické dátá technical data	velkosť size	farba colour
AQ20	KRABICA URČENÁ PRE POVRCHOVÝ MONTÁŽ DO EXTERIÉRU IP55 OUTDOOR SURFACE MOUNT BOX		2M	<input type="checkbox"/> PW polárna biela polar white
AQ22	KRABICA URČENÁ PRE POVRCHOVÝ MONTÁŽ DO EXTERIÉRU IP55 OUTDOOR SURFACE MOUNT BOX		2x2M	<input checked="" type="checkbox"/> GY sivá grey
AQ30	KRABICA URČENÁ PRE POVRCHOVÝ MONTÁŽ DO EXTERIÉRU IP55 OUTDOOR SURFACE MOUNT BOX		3M	
AQ31	KRABICA URČENÁ PRE POVRCHOVÝ MONTÁŽ DO EXTERIÉRU IP55 OUTDOOR SURFACE MOUNT BOX		3M	

KRABICA NO CUBO IP55 2M



AQ20PW
 AQ20GY

- krabica IP55 2M
- pre povrchovú montáž
- IP55 pre použitie vo vlhkých oblastiach
- v súlade s normami CEI 23-48, EN 60670



BOX NO CUBO IP55 2M
- box IP55 2M
- for surface mounting
- IP55 for usage in humid areas
- in accordance with CEI 23-48, EN 60670



AQ22PW
 AQ22GY

- krabica IP55 2 x 2M
- pre povrchovú montáž
- IP55 pre použitie vo vlhkých oblastiach
- v súlade s normami CEI 23-48, EN 60670



BOX NO CUBO IP55 2x2M
- box IP55 2x2M
- for surface mounting
- IP55 for usage in humid areas
- in accordance with CEI 23-48, EN 60670



AQ30PW
 AQ30GY

- krabica IP55 3M
- pre povrchovú montáž
- IP55 pre použitie vo vlhkých oblastiach
- v súlade s normami CEI 23-48, EN 60670



BOX NO CUBO IP55 3M
- box IP55 3M
- for surface mounting
- IP55 for usage in humid areas
- in accordance with CEI 23-48, EN 60670

KRABICA PO CUBO IP55 2M



AQ21PW
 AQ21AT

- krabica IP55 2M
- môžete ju kombinovať so všetkými funkčnými elementami Modul
- na zapustenú montáž
- IP55 pre montáž do vlhkých priestorov
- v súlade s normami CEI 23-48, EN 60670

BOX PO CUBO IP55 2M

- box IP55 2M
- can be combined with all Modul functional elements
- for flush mounting
- IP55 for usage in humid areas
- in accordance with CEI 23-48, EN 60670



KRABICA PO CUBO IP55 3M

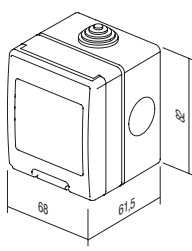


AQ31PW
 AQ31GY

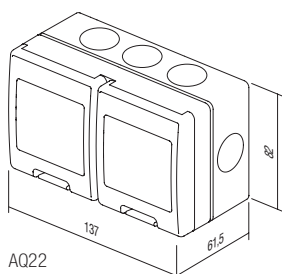
- krabica IP55 3M
- na zapustenú montáž
- IP55 pre použitie vo vlhkých oblastiach
- v súlade s normami CEI 23-48, EN 60670

BOX PO CUBO IP55 3M

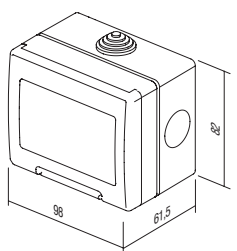
- box IP55 3M
- for flush mounting
- IP55 for usage in humid areas
- in accordance with CEI 23-48, EN 60670



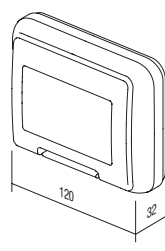
AQ21



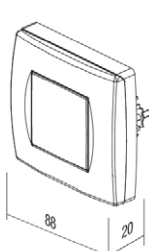
AQ31



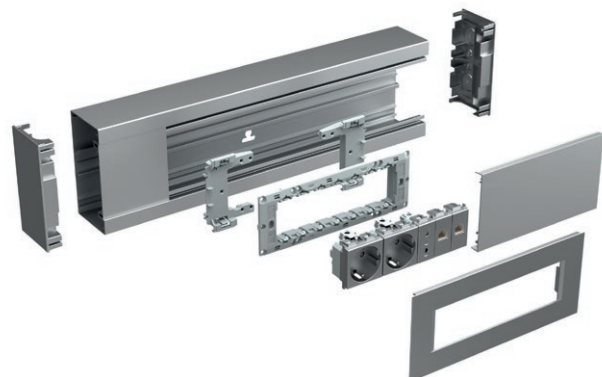
AQ21



AQ31



AQ21



typ type	popis description	veľkosť size	farba colour
RT10	ADAPTÉR MA 92 ADAPTER MA 92	/	<input checked="" type="checkbox"/> ES eloxová strieborná – matná elox silver-mat
RT12	RÁMIK MA 92 COVER PLATE MA 92	2/3M	<input type="checkbox"/> PW biela - matná (RAL 9016) white-mat
RT14	RÁMIK MA 92 COVER PLATE MA 92	4M	
.	.	.	.

ADAPTÉR MA 92



RT10

- adaptér pre upevnenie montážnych rámov 2/3M, 4M alebo 7M na kanál MA bez krabice
- každý montážny rám vyžaduje dva adaptéry
- v súlade s normou EN 50085-1

ADAPTER MA 92

- adapter for fixing mounting frames 2/3M, 4M or 7M on MA trunking without box
- each mounting frame needs two adapters
- in accordance with EN 50085-1

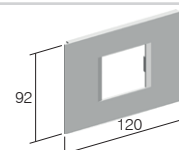


RÁMIK MA 92 2/3M



RT12ES
 RT12PW

- dekoratívny rámič MA 2/3M
 - v súlade s normou EN 50085-1
- COVER PLATE MA 92 2/3M*
- decorative cover plate MA 2/3M
 - in accordance with EN 50085-1

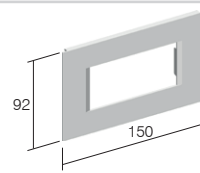


RÁMIK MA 92 4M



RT14ES
 RT14PW

- dekoratívny rámič MA 4M
 - v súlade s normou EN 50085-1
- COVER PLATE MA 92 4M*
- decorative cover plate MA 4M
 - in accordance with EN 50085-1

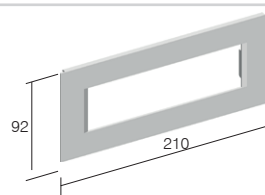


RÁMIK MA 92 7M



RT17ES
 RT17PW

- dekoratívny rámič MA 7M
 - v súlade s normou EN 50085-1
- COVER PLATE MA 92 7M*
- decorative cover plate MA 7M
 - in accordance with EN 50085-1



S Y S T É M H L I N Í K O V Ý C H I N Š T A L A Č N Ý C H K A N Á L O V

		ZÁKLADNÝ PROFIL MA 130x65
	<input checked="" type="checkbox"/> RT20ES <input type="checkbox"/> RT20PW	<p>- základ kanála z extrudovaného hliníka - výška 130 mm, dĺžka 2 m - tvar lišty 35 mm na dne – DIN - v súlade s normou EN 50085-1</p> <p>TRUNKING BASE MA 130x65 <i>- trunking base from extruded aluminium - height 130mm, lenght 2m - DIN - rail 35mm shape on bottom - in accordance with EN 50085-1</i></p>
	<input checked="" type="checkbox"/> RT21ES <input type="checkbox"/> RT21PW	<p>- základ kanála z extrudovaného hliníka - výška 165 mm, dĺžka 2 m - tvar lišty 35 mm na dne – DIN - v súlade s normou EN 50085-1</p> <p>TRUNKING BASE MA 165x65 <i>- trunking base from extruded aluminium - height 165mm, lenght 2m - DIN - rail 35mm shape on bottom - in accordance with EN 50085-1</i></p>
	<input checked="" type="checkbox"/> RT25ES <input type="checkbox"/> RT25PW	<p>- predný kryt z extrudovaného hliníka - výška 92 mm, dĺžka 2 m - v súlade s normou EN 50085-1</p> <p>FRONT COVER MA 92 <i>- front cover from extruded aluminium - height 92mm, lenght 2m - in accordance with EN 50085-1</i></p>
	RT30	<p>- priečadka kanála z extrudovaného polyméru - hĺbka 43 mm, dĺžka 2 m - v súlade s normou EN 50085-1</p> <p>CABLE SHELF MA 43 <i>- cable shelf from extruded polymer - depth 43mm, lenght 2m - in accordance with EN 50085-1</i></p>
	RT31	<p>- priečadka kanála z extrudovaného hliníka - hĺbka 43 mm, dĺžka 2 m - v súlade s normou EN 50085-1</p> <p>CABLE SHELF MA 43 AL <i>- cable shelf from extruded aluminium - depth 43mm, lenght 2m - in accordance with EN 50085-1</i></p>
	RT32	<p>- dvojité priečadko kanála z extrudovaného hliníka - hĺbka 43 mm, dĺžka 2 m - v súlade s normou EN 50085-1</p> <p>CABLE SHELF MA 43 AL DOUBLE <i>- double cable shelf from extruded aluminium - depth 43mm, lenght 2m - in accordance with EN 50085-1</i></p>



RT35ES
 RT35PW

KONCOVÝ PRVOK MA 130x65

- koncový prvok z polyméru
- výška 130 mm
- v súlade s normou EN 50085-1

STOP END MA 130x65

- stop end element from polymer
- height 130mm
- in accordance with EN 50085-1



RT36ES
 RT36PW

KONCOVÝ PRVOK MA 165x65

- koncový prvok z kovu
- výška 165 mm
- v súlade s normou EN 50085-1

STOP END MA 165x65

- stop end element from metal
- height 165mm
- in accordance with EN 50085-1



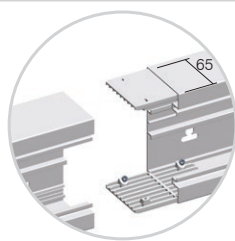
RT38

SÚPRAVA SPOJOVACÍCH PRVKOV MA 65

- spojovací prvok z polyméru
- súprava obsahuje dva kusy a skrutky
- v súlade s normou EN 50085-1

SET JOINING PIECE MA 65

- joining piece from polymer
- set contains two pieces and screws
- in accordance with EN 50085-1



RT40ES
 RT40PW

UNIVERZÁLNY ROH MA 130x65

- univerzálny rohový prvok
- výška 130 mm
- v súlade s normou EN 50085-1

UNIVERSAL CORNER MA 130x65

- universal corner element
- height 130mm
- in accordance with EN 50085-1



RT41ES
 RT41PW

UNIVERZÁLNY ROH MA 165x65

- univerzálny rohový prvok
- výška 165 mm
- v súlade s normou EN 50085-1

UNIVERSAL CORNER MA 165x65

- universal corner element
- height 165mm
- in accordance with EN 50085-1



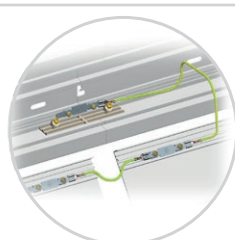
RT42

UZEMŇOVACIA SVORKA MA 2x A6.3

- uzemňovací prvok pre uzemnenie spodného dielu kanála a predného krytu
- v súlade s normou EN 50085-1

EARTHING PIECE MA 2x A6.3

- earthing piece for earthing of trunking base and front cover
- in accordance with EN 50085-1



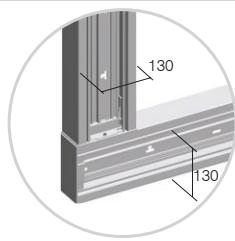
RT43ES
 RT43PW

PRVOK V TVARE "L" MA 130x65 / 130

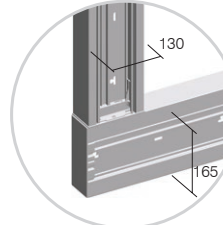
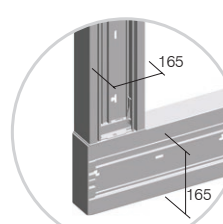
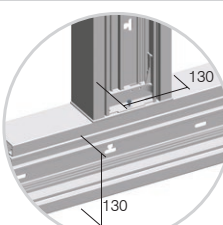
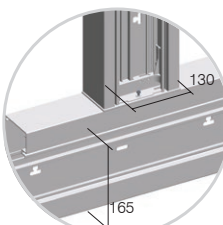
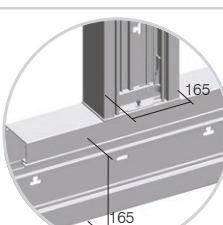
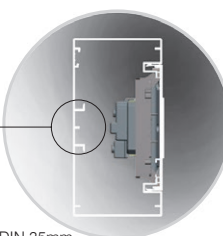
- univerzálny ohnutý prvok do tvaru L z hliníka
- výška 130 mm, dĺžka 400 mm
- pripojenie na MA 130 x 65
- v súlade s normou EN 50085-1

L-BEND MA 130x65 / 130

- universal L bend element from aluminium
- height 130mm, length 400mm
- connection on MA 130x65
- in accordance with EN 50085-1



S Y S T É M H L I N Í K O V Y C H I N Š T A L A Č N Y C H K A N Á L O V

	<p>PRVOK V TVARE "L" MA 165x65 / 130</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> RT44ES <input type="checkbox"/> RT44PW</p> <ul style="list-style-type: none"> - univerzálny ohnutý prvok do tvaru L z hliníka - výška 165 mm, dĺžka 400 mm - pripojenie na MA 130 x 65 - v súlade s normou EN 50085-1 <p>L-BEND MA 165x65 / 130</p> <ul style="list-style-type: none"> - universal L bend element from aluminium - height 165mm, lenght 400mm - connection on MA 130x65 - in accordance with EN 50085-1 		
	<p>PRVOK V TVARE "L" MA 165x65 / 165</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> RT47ES <input type="checkbox"/> RT47PW</p> <ul style="list-style-type: none"> - univerzálny ohnutý prvok do tvaru L z hliníka - výška 165 mm, dĺžka 400 mm - pripojenie na MA 165 x 65 - v súlade s normou EN 50085-1 <p>L-BEND MA 165x65 / 165</p> <ul style="list-style-type: none"> - universal L bend element from aluminium - height 165mm, lenght 400mm - connection on MA 165x65 - in accordance with EN 50085-1 		
	<p>ROZDEĽOVACÍ PRVOK V TVARE "T" MA 130x65 / 130</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> RT45ES <input type="checkbox"/> RT45PW</p> <ul style="list-style-type: none"> - univerzálny ohnutý prvok do tvaru T z hliníka - výška 130 mm, dĺžka 400 mm - pripojenie na MA 130 x 65 - v súlade s normou EN 50085-1 <p>T-BEND MA 130x65 / 130</p> <ul style="list-style-type: none"> - universal T bend element from aluminium - height 130mm, lenght 400mm - connection on MA 130x65 - in accordance with EN 50085-1 		
	<p>ROZDEĽOVACÍ PRVOK V TVARE "T" MA 165x65 / 130</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> RT46ES <input type="checkbox"/> RT46PW</p> <ul style="list-style-type: none"> - univerzálny ohnutý prvok do tvaru T z hliníka - výška 165 mm, dĺžka 400 mm - pripojenie na MA 130 x 65 - v súlade s normou EN 50085-1 <p>T-BEND MA 165x65 / 130</p> <ul style="list-style-type: none"> - universal T bend element from aluminium - height 165mm, lenght 400mm - connection on MA 130x65 - in accordance with EN 50085-1 		
	<p>ROZDEĽOVACÍ PRVOK V TVARE "T" MA 165x65 / 165</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> RT48ES <input type="checkbox"/> RT48PW</p> <ul style="list-style-type: none"> - univerzálny ohnutý prvok do tvaru T z hliníka - výška 165 mm, dĺžka 400 mm - pripojenie na MA 165 x 65 - v súlade s normou EN 50085-1 <p>T-BEND MA 165x65 / 165</p> <ul style="list-style-type: none"> - universal T bend element from aluminium - height 165mm, lenght 400mm - connection on MA 165x65 - in accordance with EN 50085-1 		
			

Inštalačia MA je založená na modulárnom systéme, ktorý zabezpečuje kombinácie 2M, 4M alebo 7M prvkov

MA trunking is based on modular system making 2M, 4M or 7M combinations of elements

V Module poskytujeme špeciálne prvky pre rýchlu inštalačiu

In Modul we provide special elements for quick installation

Pomocou adaptéra MA je zabezpečené presné umiestnenie bez ďalšieho úsilia.

With Adapter MA exact positioning without extra effort is provided

Montáž bez krabice znamená väčší priestor pre káble na DIN lište tvaru EN-60715

Mounted without box means more space for cables, DIN-rail base shape EN-60715

TRUNKING SYSTEM ALUMINIUM



UPEVŇOVACIA ZÁKLADŇA MA JEDNODUCHÁ 130x65

- RT50ES
 RT50PW

- upevňovacia podstava pre upevnenie spodného diela kanála MA130 do podlahy alebo stropu miestnosti
- v súlade s normou EN 50085-1



FIXING PLATE MA SINGLE 130x65

- fixing plate for fixing trunking base MA130 on the floor and/or on the ceiling
- in accordance with EN 50085-1



UPEVŇOVACIA ZÁKLADŇA MA DVOJITÁ 130x65

- RT51ES
 RT51PW

- upevňovacia podstava pre upevnenie dvoch kanálov MA130 do podlahy alebo stropu miestnosti
- v súlade s normou EN 50085-1



FIXING PLATE MA DOUBLE 130x65

- fixing plate for fixing two trunking bases MA130 on the floor and/or on the ceiling
- in accordance with EN 50085-1



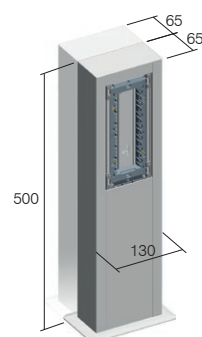
STÍLPIK MA 130x65x500

- RT52ES
 RT52PW

- servisný stílpik MA
- výška 500 mm
- montážny rám 7M je súčasťou dodávky
- v súlade s normou EN 50085-1

SERVICE POST MA 130x65x500

- service post MA
- height 500mm
- mounting frame 7M included
- in accordance with EN 50085-1



- RT53ES
 RT53PW

STÍLPIK MA DVOJITÝ 130x130x500

- servisný stílpik MA dvojítý
- výška 500 mm
- montážne rámy 7M sú súčasťou dodávky
- v súlade s normou EN 50085-1

SERVICE POST MA DOUBLE 130x130x500

- service post MA double
- height 500mm
- mounting frames 7M included
- in accordance with EN 50085-1

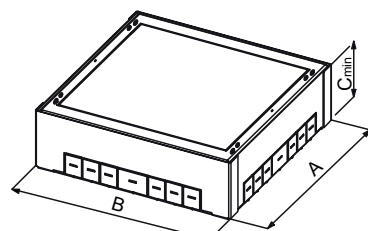
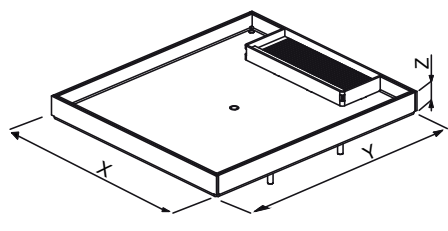
Použiteľný prierez kálov Cable cross-section (mm ²)					
Cable intersection mm ²	1 vodič/ 1 wire	2 vodiče/ 2 wires	3 vodiče/ 3 wires	4 vodiče/ 4 wires	5 vodičov/ 5 wires
1,5	44	111	121	144	169
2,5	49	133	157	169	211
4	58	169	183	211	256
6	68	196	225	256	307

Kapacita kanála / Trunk capacity				
Kanál / Trunk	MA 130x65 prázdný / empty	MA 130x65 so spínačmi a zásuvkami rady Modul / with Modul switches and sockets	MA 165x65 prázdný / empty	MA 130x65 so spínačmi a zásuvkami rady Modul / with Modul switches and sockets
kapacita capacity	7600 mm ²	5500 mm ²	9900 mm ²	7800 mm ²
max ø	54 mm	2x42 mm	54 mm	2x42 mm

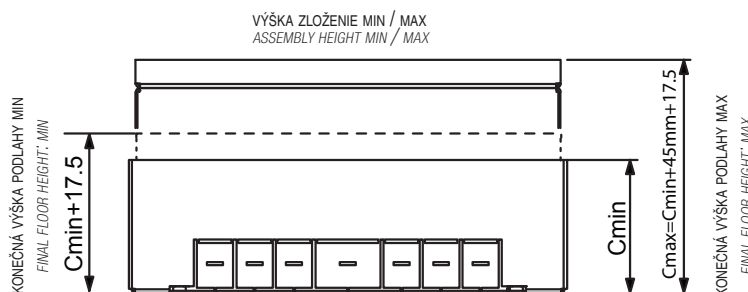
PODLAHOVÉ KRABICE M T



typ type	popis description	technické dátá technical data
RB50	ZABUDOVATELNÁ PODLAHOVÁ KRABICA <i>FLOOR BOX BASE</i>	4M
RB65S1	KRYT NA PODLAHOVÚ KRABICU <i>FLOOR DISTRIBUTION BOX COVER</i>	4M
RB60	VLOŽKA PRE PODLAHOVÚ KRABICU <i>INSERT FOR FLOOR DISTRIBUTION BOX</i>	4M
.	.	.
.	.	.
.	.	.



	RB65S1	RB66S1	RB67S2	RB68S2		RB50	RB51	RB52	RB53
X	177	178	265	516,5		208,5	273	273	273
Y	200,5	265	265	265		182	182,5	269,5	521
Z	17,5	17,5	17,5	17,5		83	83	83	83



F L O O R B O X E S M T

		ZABUDOVATEĽNÁ PODLAHOVÁ KRABICA 4M
	RB50	<ul style="list-style-type: none"> - zabudovateľná podlahová krabica 4M - kovová, pozinkovaná - pre inštaláciu do podlahy alebo dvojitej podlahy - montážne rozmery 208,5x182mm, hĺbka min 83mm - nastaviteľná výška 83-128mm - v súlade s normami EN 5005-1 a EN 50085-2-2 <p>FLOOR BOX BASE 4M</p> <ul style="list-style-type: none"> - floor box base 4M - metal, galvanized - for installation in a floor or double floor - mounting dimensions 208,5x182mm, min. depth 83mm - adjustable height 83-128mm - in accordance with EN 5005-1 and EN 50085-2-2
		VLOŽKA PRE PODLAHOVÚ KRABICU 4M
	RB60	<ul style="list-style-type: none"> - vložka pre podlahovú krabicu 4M - kovová, biela farba RAL 9006 - montážny rám MODUL 4M zabudovaný - v súlade s normami EN 5005-1 a EN 50085-2-2 <p>INSERT FOR FLOOR DISTRIBUTION BOX 4M</p> <ul style="list-style-type: none"> - insert for floor box 4M - metal, colour white RAL 9006 - mounting frame MODUL 4M included - in accordance with EN 5005-1 and EN 50085-2-2
		KRYT NA PODLAHOVÚ KRABICU 4M
	RB65S1	<ul style="list-style-type: none"> - kryt na podlahovú krabicu 4M - kovový, pozinkovaný - montážne rozmery 200,5x177mm, hĺbka 17,5mm - hrúbka podlahovej krytiny do 11,5mm - v súlade s EN 5005-1 in EN 50085-2-2 <p>FLOOR DISTRIBUTION BOX COVER 4M</p> <ul style="list-style-type: none"> - floor box cover 4M - metal, galvanized - mounting dimensions 200.5x177mm, depth 17.5mm - floor thickness up to 11.5mm - in accordance with EN 5005-1 and EN 50085-2-2
		ZABUDOVATEĽNÁ PODLAHOVÁ KRABICA 7M
	RB51	<ul style="list-style-type: none"> - zabudovateľná podlahová krabica 7M - kovová, pozinkovaná - pre inštaláciu do podlahy alebo dvojitej podlahy - montážne rozmery 273x182,5mm, hĺbka min 83mm - nastaviteľná výška 83-128mm - v súlade s normami EN 5005-1 a EN 50085-2-2 <p>FLOOR BOX BASE 7M</p> <ul style="list-style-type: none"> - floor box base 7M - metal, galvanized - for installation in a floor or double floor - mounting dimensions 273x182.5mm, min. depth 83mm - adjustable height 83-128mm - in accordance with EN 5005-1 and EN 50085-2-2
		VLOŽKA PRE PODLAHOVÚ KRABICU 7M
	RB61	<ul style="list-style-type: none"> - vložka pre podlahovú krabicu 7M - kovová, biela farba RAL 9006 - montážny rám MODUL 7M zabudovaný - v súlade s normami EN 5005-1 a EN 50085-2-2 <p>INSERT FOR FLOOR DISTRIBUTION BOX 7M</p> <ul style="list-style-type: none"> - insert for floor box 7M - metal, colour white RAL 9006 - mounting frame MODUL 7M included - in accordance with EN 5005-1 and EN 50085-2-2
		KRYT NA PODLAHOVÚ KRABICU 7M
	RB66S1	<ul style="list-style-type: none"> - kryt na podlahovú krabicu 7M - kovový, pozinkovaný - montážne rozmery 265x178mm, hĺbka 17,5mm - hrúbka podlahovej krytiny do 11,5mm - v súlade s EN 5005-1 in EN 50085-2-2 <p>FLOOR DISTRIBUTION BOX COVER 7M</p> <ul style="list-style-type: none"> - floor box cover 7M - metal, galvanized - mounting dimensions 265x178mm, depth 17.5mm - floor thickness up to 11.5mm - in accordance with EN 5005-1 and EN 50085-2-2



RB52

ZABUDOVATEĽNÁ PODLAHOVÁ KRABICA 2x7M

- zabudovateľná podlahová krabica 2x7M
- kovová, pozinkovaná
- pre inštaláciu do podlahy alebo dvojitej podlahy
- montážne rozmery 273x269.5mm, hĺbka min 83mm
- nastaviteľná výška 83-128mm
- v súlade s normami EN 5005-1 a EN 50085-2-2

FLOOR BOX BASE 2X7M

- floor box base 2X7M
- metal, galvanized
- for installation in a floor or double floor
- mounting dimensions 273x269.5mm, min. depth 83mm
- adjustable height 83-128mm
- in accordance with EN 5005-1 and EN 50085-2-2



RB62

VLOŽKA PRE PODLAHOVÚ KRABICU 2x7M

- vložka pre podlahovú krabicu 2x7M
- kovová, biela farba RAL 9006
- montážny rám MODUL 2x7M zabudovaný
- V súlade s normami EN 5005-1 a EN 50085-2-2

INSERT FOR FLOOR DISTRIBUTION BOX 2X7M

- insert for floor box 2x7M
- metal, colour white RAL 9006
- mounting frames MODUL 2x7M included
- in accordance with EN 5005-1 and EN 50085-2-2



RB67S2

KRYT NA PODLAHOVÚ KRABICU 2X7M

- kryt na podlahovú krabicu 2x7M
- kovový, pozinkovaný
- montážne rozmery 265x265mm, hĺbka 17,5mm
- hrúbka podlahovej krytiny do 11,5mm
- v súlade s EN 5005-1 a EN 50085-2-2

FLOOR DISTRIBUTION BOX COVER 2X7M

- floor box cover 2x7M
- metal, galvanized
- mounting dimensions 265x265mm, depth 17.5mm
- floor thickness up to 11.5mm
- in accordance with EN 5005-1 and EN 50085-2-2



RB53

ZABUDOVATEĽNÁ PODLAHOVÁ KRABICA 4x7M

- zabudovateľná podlahová krabica 4x7M
- kovová, pozinkovaná
- pre inštaláciu do podlahy alebo dvojitej podlahy
- montážne rozmery 273x521mm, hĺbka min 83mm
- nastaviteľná výška 83-128mm
- v súlade s normami EN 5005-1 a EN 50085-2-2

FLOOR BOX BASE 4X7M

- floor box base 4X7M
- metal, galvanized
- for installation in a floor or double floor
- mounting dimensions 273x521mm, min. depth 83mm
- adjustable height 83-128mm
- in accordance with EN 5005-1 and EN 50085-2-2



RB62

VLOŽKA PRE PODLAHOVÚ KRABICU 2x7M

- vložka pre podlahovú krabicu 2x7M
- kovová, biela farba RAL 9006
- montážny rám MODUL 2x7M zabudovaný
- V súlade s normami EN 5005-1 a EN 50085-2-2

INSERT FOR FLOOR DISTRIBUTION BOX 2X7M

- insert for floor box 2x7M
- metal, colour white RAL 9006
- mounting frames MODUL 2x7M included
- in accordance with EN 5005-1 and EN 50085-2-2



RB68S2

KRYT NA PODLAHOVÚ KRABICU 4x7M

- kryt na podlahovú krabicu 4x7M
- kovový, pozinkovaný
- montážne rozmery 265x516.5mm, hĺbka 17,5mm
- hrúbka podlahovej krytiny do 11,5mm
- v súlade s EN 5005-1 a EN 50085-2-2

FLOOR DISTRIBUTION BOX COVER 4X7M

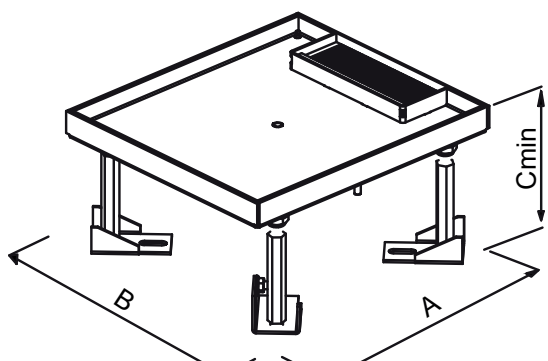
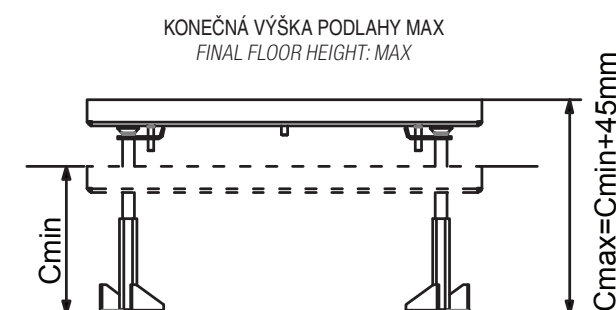
- floor box cover 4X7M
- metal, galvanized
- mounting dimensions 265x516.5mm, depth 17.5mm
- floor thickness up to 11.5mm
- in accordance with EN 5005-1 and EN 50085-2-2



RB55S1

typ type	popis description	technické dátá technical data
RB55S1	PODLAHOVÁ KRABICA PRE DVOJITÚ PODLAHU S KRYTOM FLOOR BOX WITH COVER FOR DOUBLE FLOORS	4M
RB60	VLOŽKA PRE PODLAHOVÚ KRABICU INSERT FOR FLOOR DISTRIBUTION BOX	4M

	RB55S1	RB56S1	RB57S2	RB58S2
A	200,5	265	265	265
B	177	178	265	516,5
C min	100	100	100	100

KONEČNÁ VÝŠKA PODLAHY MIN
FINAL FLOOR HEIGHT: MIN

RB55S1

PODLAHOVÁ KRABICA PRE DVOJITÚ PODLAHU S KRYTOM 4M

- podlahová krabica pre dvojité podlahy 4M
- kovová, pozinkovaná
- montážne rozmer 200,5x177mm, hĺbka min 100mm
- nastaviteľná výška 100-145mm
- hrúbka podlahovej krytiny do 11,5mm
- v súlade s normami EN 5005-1 a EN 50085-2-2

FLOOR BOX WITH COVER FOR DOUBLE FLOORS 4M

- floor box base 4M
- metal, galvanized
- mounting dimensions 200,5x177mm, min. depth 100mm
- adjustable height 100-145mm
- floor thickness up to 11,5mm
- in accordance with EN 5005-1 and EN 50085-2-2



RB60

VLOŽKA PRE PODLAHOVÚ KRABICU 4M

- vložka pre podlahovú krabicu 4M
- kovová, biela farba RAL 9006
- montážny rám MODUL 4M zabudovaný
- v súlade s normami EN 5005-1 a EN 50085-2-2

INSERT FOR FLOOR DISTRIBUTION BOX 4M

- insert for floor box 4M
- metal, colour white RAL 9006
- mounting frame MODUL 4M included
- in accordance with EN 5005-1 and EN 50085-2-2

PODLAHOVÉ KRABICE M T

PODLAHOVÁ KRABICA PRE DVOJITÚ PODLAHU S KRYTOM 7M

RB56S1



- podlahová krabica pre dvojité podlahu 7M
- kovová, pozinkovaná
- montážne rozmer 265x178mm, hĺbka min 100mm
- nastaviteľná výška 100-145mm
- hrúbka podlahovej krytiny do 11,5mm
- v súlade s normami EN 5005-1 a EN 50085-2-2

FLOOR BOX WITH COVER FOR DOUBLE FLOORS 7M

- floor box base 7M
- metal, galvanized
- mounting dimensions 265x178mm, min. depth 100mm
- adjustable height 100-145mm
- floor thickness up to 11.5mm
- in accordance with EN 5005-1 and EN 50085-2-2

VLOŽKA PRE PODLAHOVÚ KRABICU 7M

RB61



- vložka pre podlahovú krabicu 7M
- kovová, biela farba RAL 9006
- montážny rám MODUL 7M zabudovaný
- v súlade s normami EN 5005-1 a EN 50085-2-2

INSERT FOR FLOOR DISTRIBUTION BOX 7M

- insert for floor box 7M
- metal, colour white RAL 9006
- mounting frame MODUL 7M included
- in accordance with EN 5005-1 and EN 50085-2-2

PODLAHOVÁ KRABICA PRE DVOJITÚ PODLAHU S KRYTOM 2X7M

RB57S2



- podlahová krabica pre dvojité podlahu 2x7M
- kovová, pozinkovaná
- montážne rozmer 265x265mm, hĺbka min 100mm
- nastaviteľná výška 100-145mm
- hrúbka podlahovej krytiny do 11,5mm
- v súlade s normami EN 5005-1 a EN 50085-2-2

FLOOR BOX WITH COVER FOR DOUBLE FLOORS 2X7M

- floor box base 2x7M
- metal, galvanized
- mounting dimensions 265x265mm, min. depth 100mm
- adjustable height 100-145mm
- floor thickness up to 11.5mm
- in accordance with EN 5005-1 and EN 50085-2-2

VLOŽKA PRE PODLAHOVÚ KRABICU 2x7M

RB62



- vložka pre podlahovú krabicu 2x7M
- kovová, biela farba RAL 9006
- montážny rám MODUL 2x7M zabudovaný
- v súlade s normami EN 5005-1 a EN 50085-2-2

INSERT FOR FLOOR DISTRIBUTION BOX 2X7M

- insert for floor box 2x7M
- metal, colour white RAL 9006
- mounting frames MODUL 2x7M included
- in accordance with EN 5005-1 and EN 50085-2-2

PODLAHOVÁ KRABICA PRE DVOJITÚ PODLAHU S KRYTOM 4x7M

RB58S2



- podlahová krabica pre dvojité podlahu 4x7M
- kovová, pozinkovaná
- montážne rozmer 265x516,5mm, hĺbka min 100mm
- nastaviteľná výška 100-145mm
- hrúbka podlahovej krytiny do 11,5mm
- v súlade s normami EN 5005-1 a EN 50085-2-2

FLOOR BOX WITH COVER FOR DOUBLE FLOORS 4X7M

- floor box base 4x7M
- metal, galvanized
- mounting dimensions 265x516.5mm, min. depth 100mm
- adjustable height 100-145mm
- floor thickness up to 11.5mm
- in accordance with EN 5005-1 and EN 50085-2-2

VLOŽKA PRE PODLAHOVÚ KRABICU 2x7M

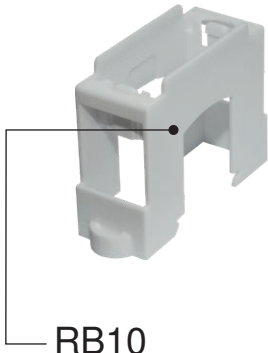
RB62



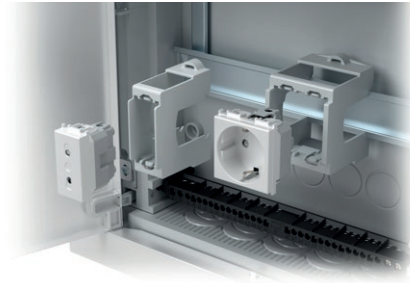
- vložka pre podlahovú krabicu 2x7M
- kovová, biela farba RAL 9006
- montážny rám MODUL 2x7M zabudovaný
- v súlade s normami EN 5005-1 a EN 50085-2-2

INSERT FOR FLOOR DISTRIBUTION BOX 2X7M

- insert for floor box 2x7M
- metal, colour white RAL 9006
- mounting frames MODUL 2x7M included
- in accordance with EN 5005-1 and EN 50085-2-2



RB10



typ type	popis description	technické dátá technical data
RB10	ADAPTÉR NA DIN LIŠTU <i>ADAPTER FOR DIN RAIL</i>	35mm 1M
RB11	ADAPTÉR NA DIN LIŠTU <i>ADAPTER FOR DIN RAIL</i> ROZVODNÁ SKRINKA	35mm 2M
.	.	.

ADAPTÉR NA DIN LIŠTU 35 mm 1M

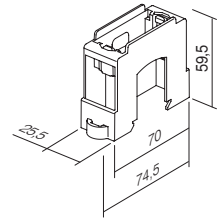


RB10

- adaptér MODUL 1M
- montáž na DIN lištu 35mm
- v súlade s normou EN 50022

ADAPTER FOR DIN RAIL 35mm 1M

- adapter MODUL 1M
- for DIN rail 35mm
- in accordance with EN 50022



ADAPTÉR NA DIN LIŠTU 35 mm 2M

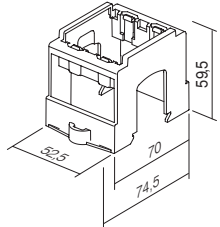


RB11

- adaptér MODUL 2M
- montáž na DIN lištu 35mm
- v súlade s normou EN 50022

ADAPTER FOR DIN RAIL 35mm 2M

- adapter MODUL 2M
- for DIN rail 35mm
- in accordance with EN 50022



TEM

SWITCH
LOGIQ



LOGIQ

LOGIQ
FLAT



LOGIQ
BOLD



LOGIQ
PRIME



LOGIQ
FLAT





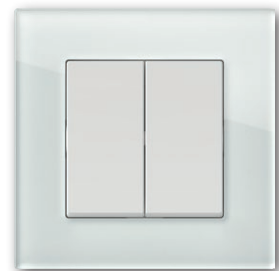
LOGIQ
BOLD





LOGIQ
PRIME



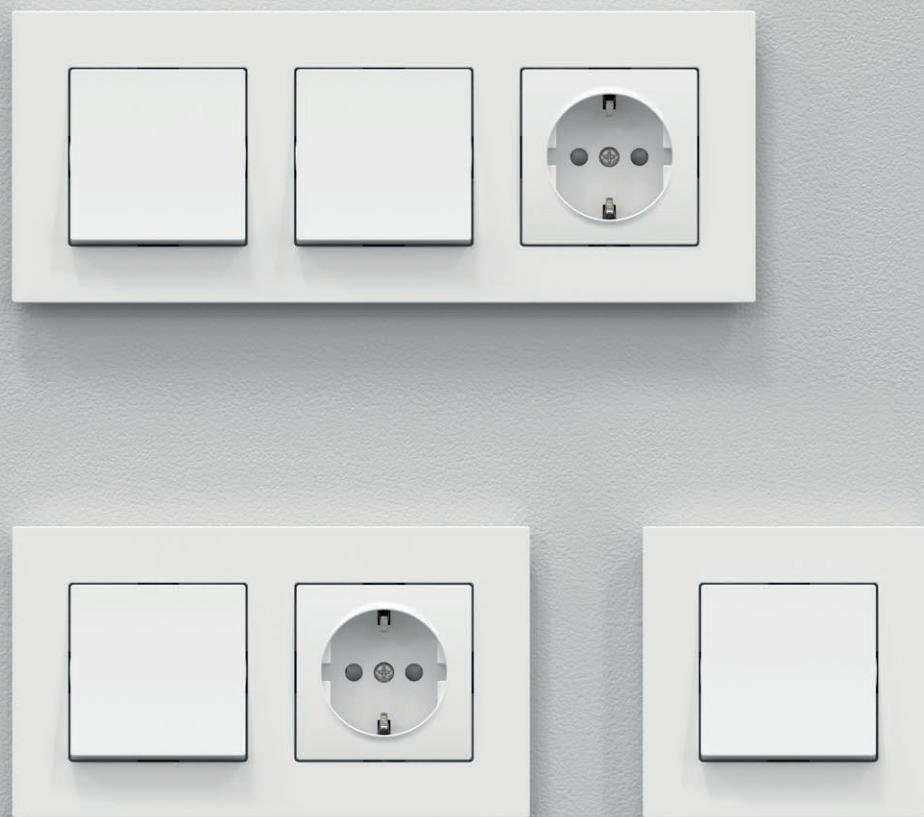


Vyrobené pre akýkoľvek priestor

Univerzálné línie spínačov zanechajú svoju pečať v modernom pracovnom prostredí alebo v útulnejších teplých obytných priestoroch. Rodina spínačov LOGIQ vám ponúka jednoduché a logické riešenie pre každé vaše želanie.

Made for every room

The switches have universal lines that make a mark in both modern work environments and cosy, comfortable living spaces. The LOGIQ family of switches offers a simple and logical solution for your every wish.



LOGIQ
FLAT



LOGIQ
PRIME

Harmónia farieb pre akýkoľvek priestor

Rodina LOGIQ sa vyznačuje logickým výberom osvedčených a elegantných farebných odtieňov, ktoré používatelia uprednostňujú. Neprispôsobujte sa, línia LOGIQ sa prispôsobuje vám.

Harmony of colours for every room

The LOGIQ family prides itself on its logical range of verified and elegant hues known and loved by our users. Do not compromise, LOGIQ has you covered.

<input type="checkbox"/>	čierna	<i>black</i>
<input type="checkbox"/>	antracitová	<i>anthracite</i>
<input type="checkbox"/>	titánová	<i>titanium</i>
<input type="checkbox"/>	biela lesklá	<i>polar white</i>



LOGIQ
FLAT



LOGIQ
BOLD



LOGIQ
PRIME

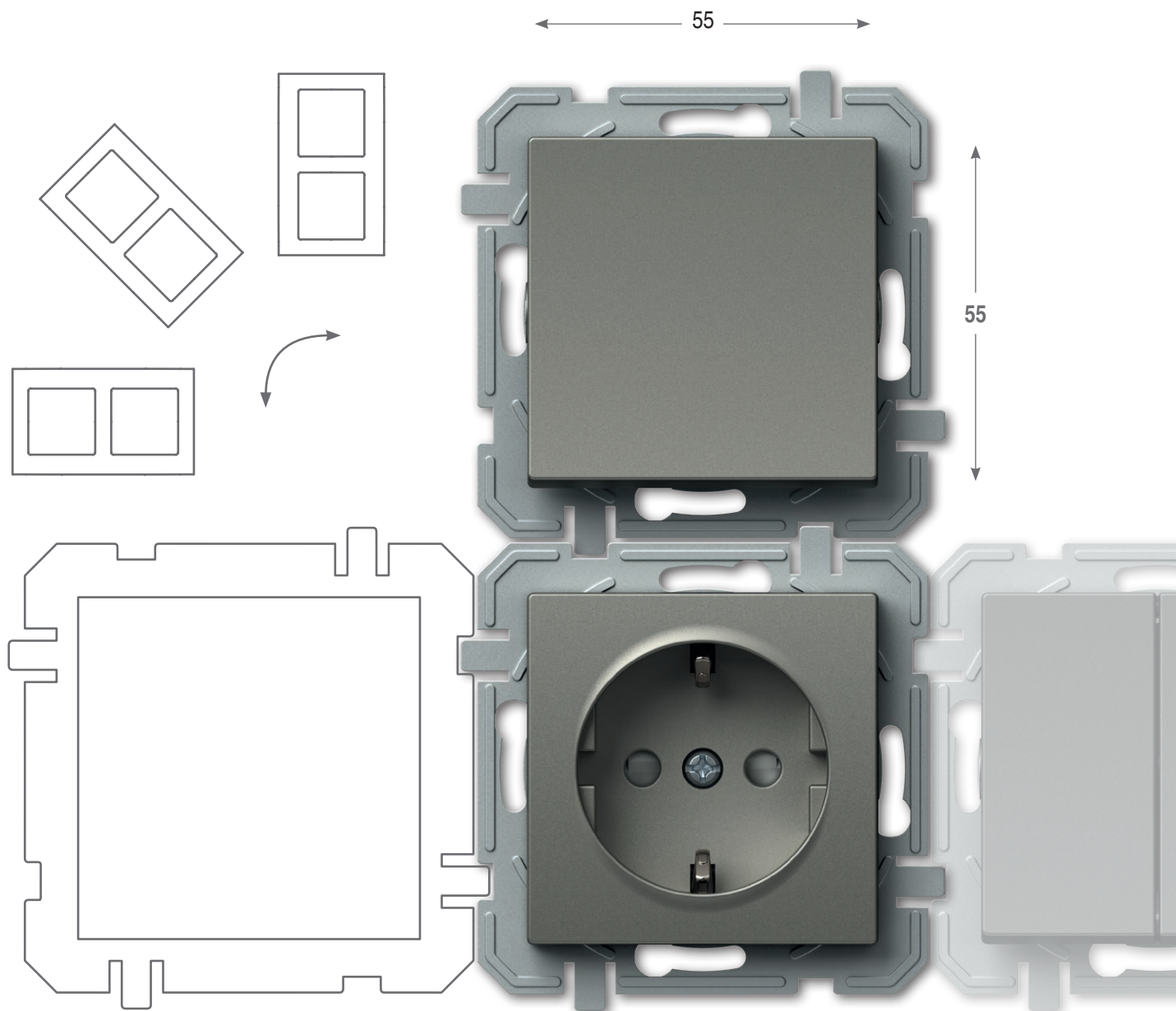
Neobmedzená fantázia

Rodina LOGIQ vám umožňuje vytvoriť akúkoľvek kombináciu. Pre jednoduché kombinovanie sme pre vás vytvorili užitočný doplnok, ktorý vám uľahčí zarovnanie vodorovných a zvislých čiar. Takzvaný systém 55/55 umožňuje použitie rovnakých univerzálnych prvkov.

LIMITLESS IMAGINATION

The LOGIQ family allows you to create your own combinations. To make combining simple, we have created a useful system that supports the sequencing of horizontal and vertical lines. The so-called 55/55 system allows you to use the same universal elements every time.



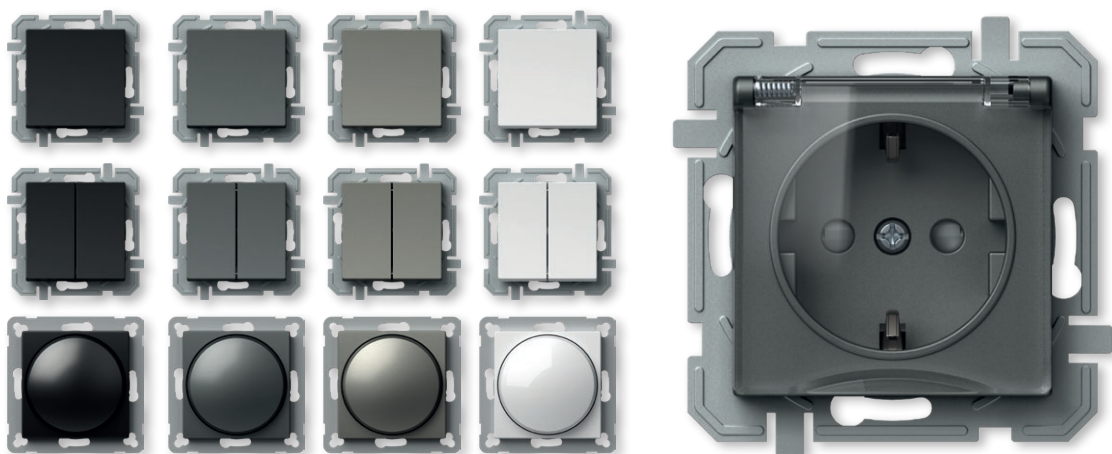


Jednoducho pre najnáročnejších

**Rodina LOGIQ ponúka funkčné prvky do každého priestoru a na každý účel.
Môžete ich použiť jednotlivo alebo v sérii. Vodorovne alebo zvislo.
Logické.**

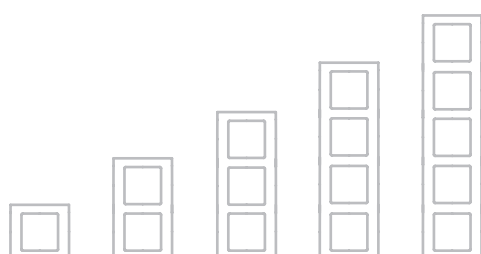
Simple for the most demanding

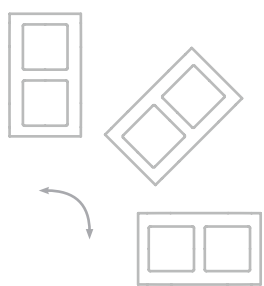
The LOGIQ family offers functional elements for every space and purpose. You can use these products individually or in a sequence, horizontally or vertically. Logically.



Univerzálne umiestnenie dekoračných rámkov všetkých troch dizajnových radov FLAT, BOLD a PRIME.

A universal layout of decorative cover plates in all three design lines – FLAT, BOLD and PRIME.



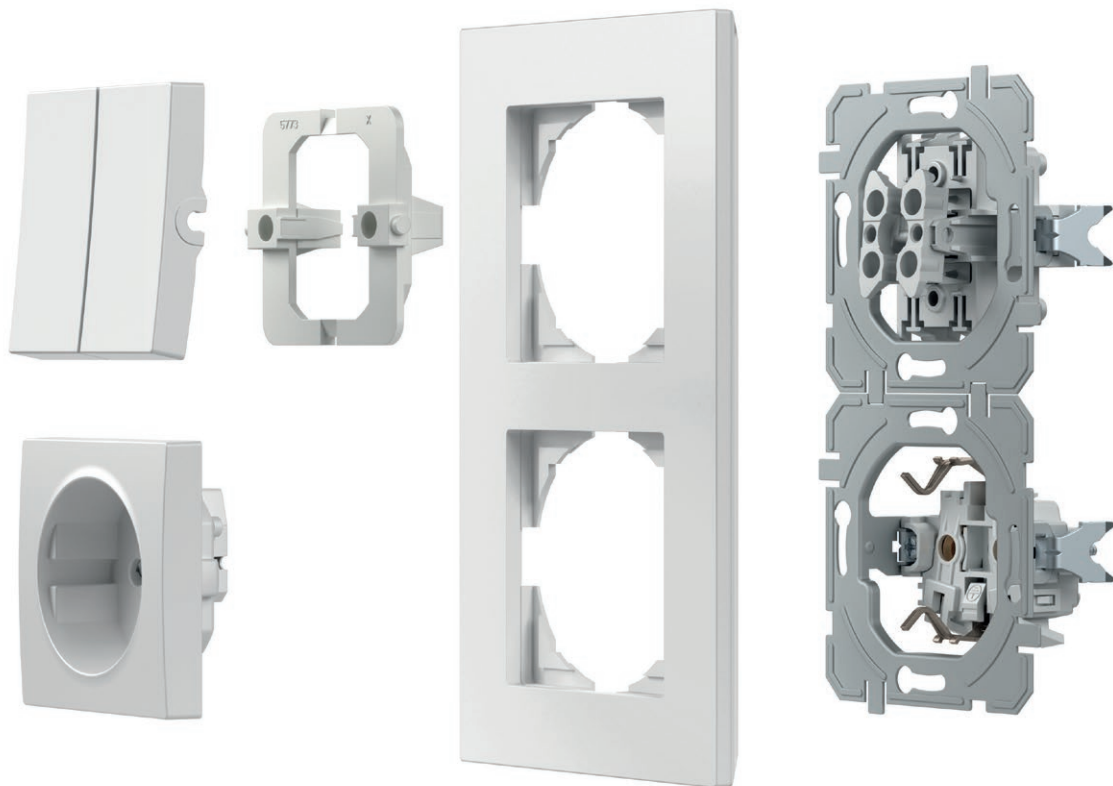


Logická montáž

LOGIQ je riešením pre systém štandardných okrúhlych krabíc. S ním môžete plánovať jednoduché aj zložitejšie inštalácie, novostavby a úpravy. Systém obsahuje bezskrutkové kontakty, ktoré vám šetria čas pri inštalácii prvkov.

Logical installation

LOGIQ is a solution for the system of standardized round installations boxes. It can be used for simple as well as more demanding installations, new buildings and adaptations. The system is characterised by plug-in contacts which save time during installation of elements.



Dobré vedieť

Good to know



Všetky zásuvky sú vybavené bezpečnostnou poistkou zabezpečujúcou ochranu pred dotykom kontaktov pod napäťom.

All the sockets are equipped with a safety shutters assuring the protection to live contacts.



Premyslená konštrukcia spínača umožňuje ľahkú indikáciu aj dodatočne.

The well-thought-out design of the switch enables the easy integration of the indication, including at a later time.



Kontakty zo striebornej zlátiny záistiajú spoľahlivosť spínania.

Contacts made of silver alloy guarantee safe switching.



Bezskrutkové kontakty umožňujú rýchle a spoľahlivé pripojenie vodičov. Na ten istý kontakt môžete upevniť dva vodiče rôznych priemerov.

Plug-in contacts enable quick and reliable attachment of wires. Two wires of different diameters can be attached to the same contact.



Rozperky umožňujú hlbšie upevnenie (aj cez keramické obkladačky a pod.).

Fixing claws enable deeper fixing (also through ceramic tiles, etc.)



Inštalačné krabice s jednoduchou inštaláciou vám uláhčia prácu. Správne vzdialenosť sú zaručené.

Easy-fitting installation boxes will make your work easier. Proper lengths are guaranteed.

typ type	názov description	technický popis technical data	farba colour	voliteľný popis 1 optional data 1	voliteľný popis 2 optional data 2	voliteľný popis 3 optional data 3
SQ10	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ SWITCH 1WAY	10AX 250V~	<input type="checkbox"/> PW biela lesklá polar white	NT neutrál neutral	01	XO bez rámu without cover plate
SQ11	TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ PUSH BUTTON 1WAY	10A 250V~	<input checked="" type="checkbox"/> TI titánová titanium			
SQ22	SPÍNAČ DVOJPÓLOVÝ SWITCH 2POLE	16AX 250V~	<input type="checkbox"/> AT antracitová anthracite	IN indikátor indicator	02	
.	.	.	<input type="checkbox"/> BK čierna black		03	
.	.	.			:	

SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 10 AX 250 V~



- SQ10PWXO
- SQ10TIXO
- SQ10ATXO
- SQ10BKXO



- 10 AX 250 V~, typ SQ10
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

SWITCH 1WAY 10AX 250V~

- 10AX 250V~, type SQ10
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



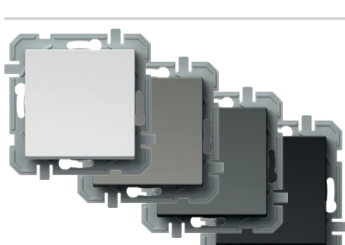
- SQ10PWINXO
- SQ10TIIINO
- SQ10ATINXO
- SQ10BKINXO



- indikátor IN, bez tlejivky
- 10 AX 250 V~, typ SQ10
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

SWITCH 1WAY 10AX 250V~ IN

- IN indicator, without neon lamp
- 10AX 250V~, type SQ10
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



- SQ11PWXO
- SQ11TIXO
- SQ11ATXO
- SQ11BKXO



- 10 A 250 V~, typ SQ11
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

PUSH BUTTON 1WAY 10A 250V~

- 10A 250V~, type SQ11
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



- SQ11PWIN01XO
- SQ11TIIINO1XO
- SQ11ATIN01XO
- SQ11BKIN01XO



- indikátor IN 01 zvonček, bez tlejivky
- 10 A 250 V~, typ SQ11
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

PUSH BUTTON 1WAY 10A 250V~ IN 01

- IN 01 indicator bell, without neon lamp
- 10A 250V~, type SQ11
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²





- SQ11PW1N02XO
 SQ11TIIN02XO
 SQ11ATIN02XO
 SQ11BKIN02XO

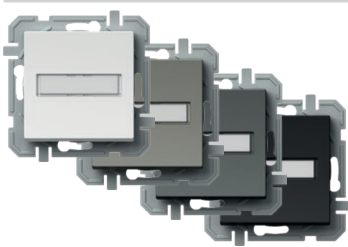


TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 10 A 250 V~ IN 02

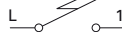
- indikátor IN 02 svetlo, bez tlejivky
- 10 A 250 V~, typ SQ11
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

PUSH BUTTON 1WAY 10A 250V~ IN 02

- IN 02 indicator light, without neon lamp
- 10A 250V~, type SQ11
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



- SQ11PW1LXO
 SQ11TIIILXO
 SQ11AT1LXO
 SQ11BK1LXO



TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 10 A 250 V ~ IL

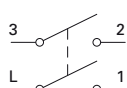
- IL popisný štitok
- 10 A 250 V ~, typ SQ11
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

PUSH BUTTON 1WAY 10A 250V~ IL

- IL inscription plate
- 10A 250V~, type SQ11
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



- SQ22PW1N03XO
 SQ22TIIN03XO
 SQ22ATIN03XO
 SQ22BKIN03XO



TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 16 AX 250 V~ IN 03

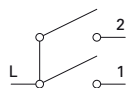
- neutrál IN 03 0-1, bez tlejivky
- 16 AX 250 V~, typ SQ22
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

SWITCH 2POLE 16AX 250V~ IN 03

- IN 03 neutral 0-1, without neon lamp
- 16AX 250V~, type SQ22
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5mm²



- SQ50PWXO
 SQ50TIKO
 SQ50ATXO
 SQ50BKXO



SPÍNAČ SÉRIOVÝ 10 AX 250 V~

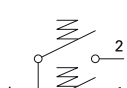
- 10 AX 250 V~, typ SQ50
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

SWITCH 2GANG-1WAY 10AX 250V~

- 10AX 250V~, type SQ50
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



- SQ51PWXO
 SQ51TIKO
 SQ51ATXO
 SQ51BKXO



TLAČIDLO SÉRIOVÉ 10 A 250 V~

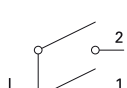
- 10 A 250 V~, typ SQ51
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

PUSH BUTTON 2GANG-1WAY 10A 250V~

- 10A 250V~, type SQ51
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



- SQ52PWNT09XO
 SQ52TINT09XO
 SQ52ATNT09XO
 SQ52BKNT09XO



SPÍNAČ ŽALÚZIOVÝ 10 AX 250 V~ NT 09

- NT 09 neutrál hore – dole
- 10 AX 250 V~, typ SQ52
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- s mechanickou blokádou súčasného zapnutia

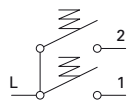
SWITCH SHUTTERS 10AX 250V~ NT 09

- NT 09 neutral up-down
- 10AX 250V~, type SQ52
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- with mechanical interlock





- SQ53PWNT09XO
- SQ53TINT09XO
- SQ53ATNT09XO
- SQ53BKNT09XO



TLAČIDLO ŽALÚZIOVÉ 10 A 250 V~ _ NT 09

- NT 09 neutrál hore – dole
- 10 A 250 V~, typ SQ53
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- s mechanickou blokádou súčasného zapnutia

PUSH BUTTON SHUTTERS 10A 250V~ _ NT 09

- NT 09 neutral up-down
- 10A 250V~, type SQ53
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- with mechanical interlock



- SQ60PWXO
- SQ60TIKO
- SQ60ATXO
- SQ60BKXO



SPÍNAČ STRIEDAVÝ 10AX 250V~

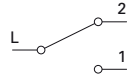
- 10 AX 250 V~, typ SQ60
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

SWITCH 2WAY 10AX 250V~

- 10AX 250V~, type SQ60
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



- SQ60PWINXO
- SQ60TIINXO
- SQ60ATINXO
- SQ60BKINXO



SPÍNAČ STRIEDAVÝ 10AX 250V~_IN

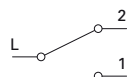
- indikátor IN, bez tlejivky
- 10 AX 250 V~, typ SQ60
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

SWITCH 2WAY 10AX 250V~_IN

- IN indicator, without neon lamp
- 10AX 250V~, type SQ60
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



- SQ60PWIN02XO
- SQ60TIIN02XO
- SQ60ATIN02XO
- SQ60BKIN02XO



SPÍNAČ STRIEDAVÝ 10AX 250V~_IN 02

- indikátor IN 02 svetlo, bez tlejivky
- 10 AX 250 V~, typ SQ60
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

SWITCH 2WAY 10AX 250V~_IN 02

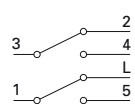
- IN 02 indicator light, without neon lamp
- 10AX 250V~, type SQ60
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



SPÍNAČ DVOJITÝ STRIEDAVÝ 10 AX 250 V~



- SQ63PWXO
- SQ63TIXO
- SQ63ATXO
- SQ63BKXO



- 10 AX 250 V~, typ SQ63
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

SWITCH DOUBLE 2WAY 10AX 250V~

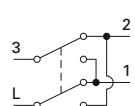
- 10AX 250V~, type SQ63
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



SPÍNAČ KRÍŽOVÝ 10 AX 250 V~



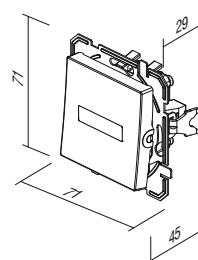
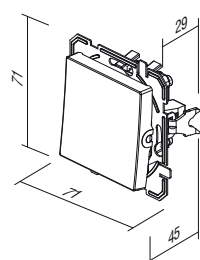
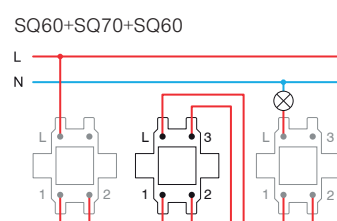
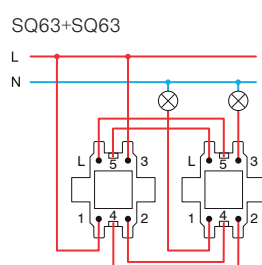
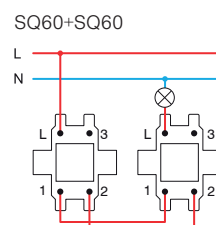
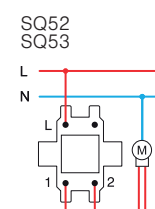
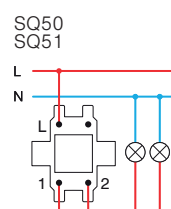
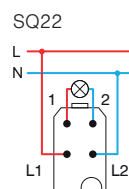
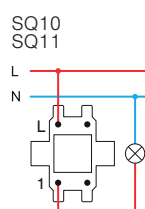
- SQ70PWXO
- SQ70TIXO
- SQ70ATXO
- SQ70BKXO

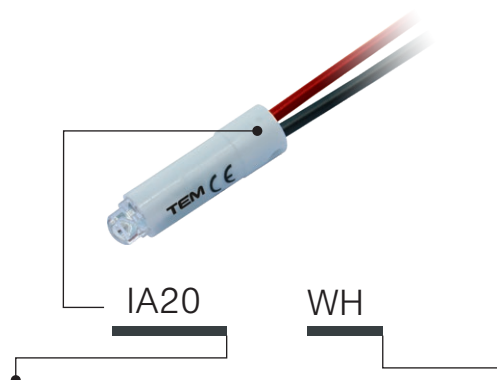


- 10 AX 250 V~, typ SQ70
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

SWITCH INTERMEDIATE 10AX 250V~

- 10AX 250V~, type SQ70
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²





typ type	názov description	technický popis technical data	farba colour
IA10	TLEJVKA <i>NEON LAMP</i>	230V~ 0,34W	<input type="checkbox"/> WH biela <i>white</i>
IA20	LED SIGNALIZÁCIA <i>LED SIGNALLING UNIT</i>	230V~ 0,40W	<input checked="" type="checkbox"/> BL modrá <i>blue</i>
IA21	LED SIGNALIZÁCIA <i>LED SIGNALLING UNIT</i>	24V AC/DC 0,20W	<input type="checkbox"/> RD červená <i>red</i>
.	.	.	<input type="checkbox"/> GR zelená <i>green</i>
.	.	.	<input type="checkbox"/> OR oranžová <i>orange</i>

TLEJVKA 230 V~ 0,34 W

IA10OR

- na indikáciu, signalizáciu alebo trvalú signalizáciu
- v kombinácii s tlačidlom s indikátorom

NEON LAMP 230V~ 0,34W

- for indication, signalling or permanent signalling
- in combination with a button featuring an indicator

LED SIGNALIZÁCIA 230 V AC/DC 0,40 W

IA20WH
 IA20GR
 IA20RD
 IA20BL

- na indikáciu, signalizáciu alebo trvalú signalizáciu
- v kombinácii s tlačidlom s indikátorom

LED SIGNALLING UNIT 230V AC/DC 0,40W

- for indication, signalling or permanent signalling
- in combination with a button featuring an indicator

LED SIGNALIZÁCIA 24 V AC/DC 0,20 W

IA21WH
 IA21RD

- na indikáciu, signalizáciu alebo trvalú signalizáciu
- v kombinácii s tlačidlom s indikátorom

LED SIGNALLING UNIT 24V AC/DC 0,20W

- for indication, signalling or permanent signalling
- in combination with a button featuring an indicator

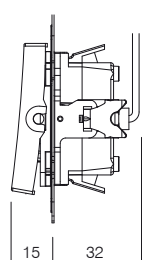
LED SIGNALIZÁCIA 12 V AC/DC 0,10 W

IA22WH
 IA22RD

- na indikáciu, signalizáciu alebo trvalú signalizáciu
- v kombinácii s tlačidlom s indikátorom

LED SIGNALLING UNIT 12V AC/DC 0,10W

- for indication, signalling or permanent signalling
- in combination with a button featuring an indicator

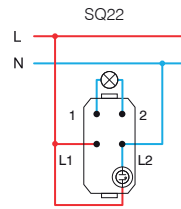
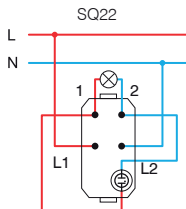
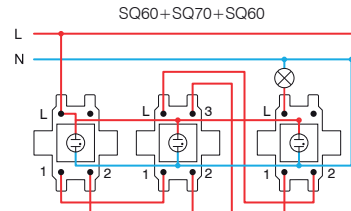
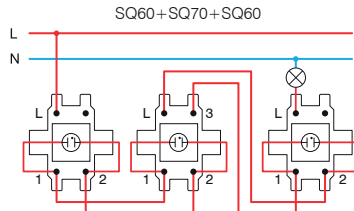
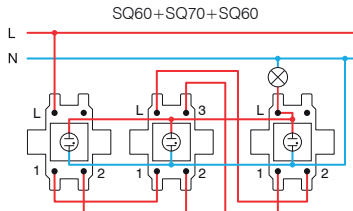
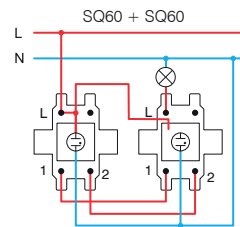
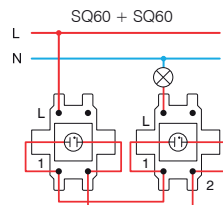
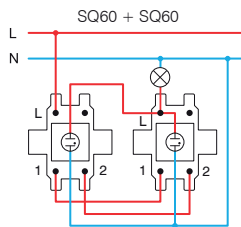
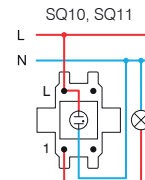
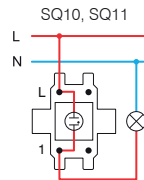
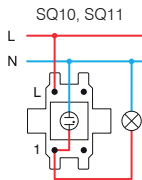


S I G N A L I Z A T I O N I A

Indikácia/
Indication

*Signalizácia/
Signalization

Trvalá signalizácia/
Permanent signalling



* pripojenia nie sú vhodné pre úsporné žiarivky (CFL, LED)/
the connections are not suitable for energy-saving bulbs (CFL, LED)



VQ10



PW



XO

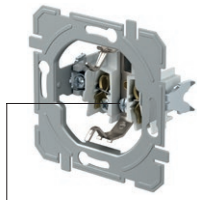


typ type	názov description	technický popis technical data	voliteľný popis 1 optional data 1
VQ10	ZÁSUVKA SCHUKO SOCKET SCHUKO	2P+E 16A 250V~	XO bez rámu <i>without cover plate</i>
VQ11	ZÁSUVKA SCHUKO + KRYT SOCKET SCHUKO+COVER	2P+E 16A 250V~	
VQ12	ZÁSUVKA SCHUKO SOCKET SCHUKO	2P+E 16A 250V~ BV	
.	.	.	
.	.	.	
<hr/>			
farba colour			
<input type="checkbox"/> PW biela lesklá <i>polar white</i>	<input checked="" type="checkbox"/> PT biela + transparentná <i>white+transparent</i>	<input type="checkbox"/> PP biela + biela <i>white+white</i>	
<input checked="" type="checkbox"/> TI titánová <i>titanium</i>	<input checked="" type="checkbox"/> TT titán + transparentná <i>titanium+transparent</i>	<input checked="" type="checkbox"/> TI titánová + titánová <i>titanium+titanium</i>	
<input type="checkbox"/> AT antracitová <i>anthracite</i>	<input checked="" type="checkbox"/> AT antracitová + transparentná <i>anthracite+transparent</i>	<input type="checkbox"/> AA antracitová + antracitová <i>anthracite+anthracite</i>	
<input type="checkbox"/> BK čierna <i>black</i>	<input checked="" type="checkbox"/> BT čierna + transparentná <i>black+transparent</i>	<input type="checkbox"/> BB čierna + čierna <i>black+black</i>	
<input type="checkbox"/> RD červená <i>red</i>	<input checked="" type="checkbox"/> RT červená + transparentná <i>red+transparent</i>	<input checked="" type="checkbox"/> RR červená + červená <i>red+red</i>	
<input type="checkbox"/> GR zelená <i>green</i>	<input checked="" type="checkbox"/> GT zelená + transparentná <i>green+transparent</i>	<input checked="" type="checkbox"/> GG zelená + zelená <i>green+green</i>	
<input type="checkbox"/> OR oranžová <i>orange</i>	<input checked="" type="checkbox"/> OT oranžová + transparentná <i>orange+transparent</i>	<input checked="" type="checkbox"/> OO oranžová + oranžová <i>orange+orange</i>	

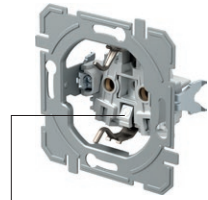


schuko – v súlade s normou EN 60884-1, CEE7 (list III)

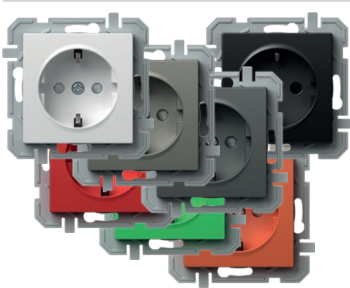
schuko - in accordance with EN 60884-1, CEE7 (standard sheet III)



- bezskrutkové upevnenie vodičov
screw contacts



- BV bezskrutkové upevnenie vodičov
BV plug-in contacts



- VQ10PWXO
 VQ10TIXO
 VQ10ATXO
 VQ10BKXO

 VQ10RDXO
 VQ10GRXO
 VQ10ORXO

ZÁSUVKA SCHUKO 2P + E 16A 250 V~ __ XO

- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
 - XO bez rámu
 - 2P + E schuko
 - 16 A 250 V~, typ VQ10
 - zabudovaná ochrana pred dotykom s kontaktmi

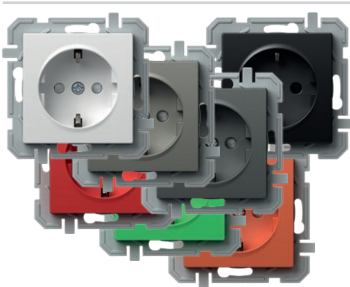


- VQ11PTXO
 VQ11TTXO
 VQ11ATXO
 VQ11BTXO

 VQ11PPXO

ZÁSUVKA SCHUKO + KRYT 2P + E 16 A 250 V~ __ XO

- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
 - XO bez rámu
 - 2P + E schuko + kryt
 - 16 A 250 V~, typ VQ11
 - zabudovaná ochrana pred dotykom s kontaktmi



- VQ12PWXO
 VQ12TIXO
 VQ12ATXO
 VQ12BKXO

 VQ12RDXO
 VQ12GRXO
 VQ12ORXO

ZÁSUVKA SCHUKO 2P + E 16 A 250 V~ __ XO

- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
 - XO bez rámu
 - 2P + E schuko
 - 16 A 250 V~, typ VQ12
 - zabudovaná ochrana pred dotykom s kontaktmi

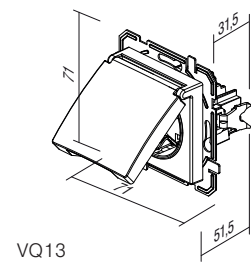
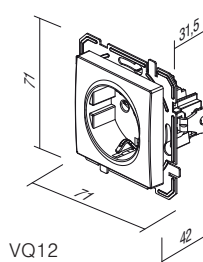
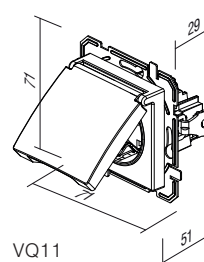
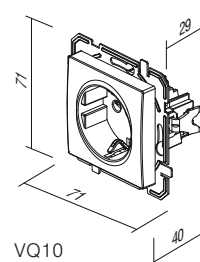


- VQ13PTXO
 VQ13TTXO
 VQ13ATXO
 VQ13BTXO

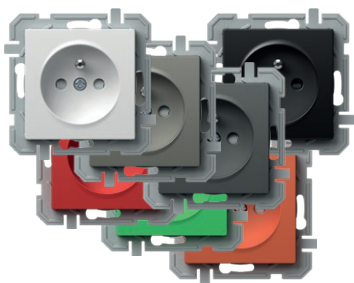
 VQ13PPXO

ZÁSUVKA SCHUKO + KRYT 2P + E 16 A 250 V~ BV __ XO

- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
 - XO bez rámu
 - 2P + E schuko + kryt
 - 16 A 250 V~, typ VQ13
 - zabudovaná ochrana pred dotykom s kontaktmi



FRANCÚZSKA ZÁSUVKA 2P+E 16 A 250 V ~ _ XO



VQ40PWXO
 VQ40TIXO
 VQ40ATXO
 VQ40BKXO

VQ40RDXO
 VQ40GRXO
 VQ40ORXO

- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- XO bez rámčeka
- 2P+E francúzska
- 16A 250 V ~, typ VQ40
- zabudovaná ochrana pred dotykom s kontaktmi pod napäťom



SOCKET FRENCH 2P+E 16A 250V~ _ XO

- screw contacts 1.5-2.5mm²
- XO without surround
- 2P+E French
- 16A 250V~, type VQ40
- shuttered live contacts



VQ41PTXO
 VQ41TTXO
 VQ41ATXO
 VQ41BTXO

VQ41PPXO

FRANCÚZSKA ZÁSUVKA + KRYT 2P+E 16 A 250 V ~ _ XO

- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- XO bez rámčeka
- 2P+E francúzska + kryt
- 16A 250 V ~, typ VQ41
- zabudovaná ochrana pred dotykom s kontaktmi pod napäťom



SOCKET FRENCH+COVER 2P+E 16A 250V~ _ XO

- screw contacts 1.5-2.5mm²
- XO without surround
- 2P+E French+cover
- 16A 250V~, type VQ41
- shuttered live contacts



VQ16PWF
 VQ16TIF
 VQ16ATF
 VQ16BKF

ZÁSUVKA SCHUKO DVOJITÁ 2P + E 16 A 250 V~

- 2P + E schuko dvojité
- 16 A 250 V~, typ VQ16
- v súlade s normou 60884-1, CEE7
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- zabudovaná ochrana pred dotykom s kontaktmi



SOCKET SCHUKO DOUBLE 2P+E 16A 250V~

- 2P+E schuko double
- 16A 250V~, type VQ16
- in accordance with IEC 60884-1, CEE7
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- shuttered live contacts



VQ16PW
 VQ16TI
 VQ16AT
 VQ16BK

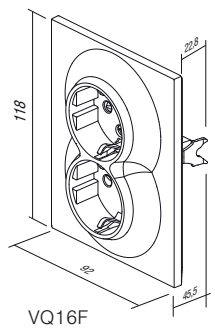
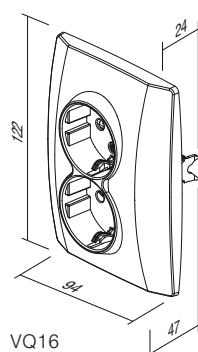
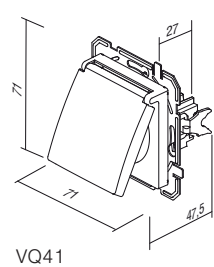
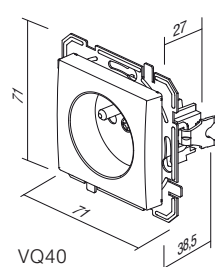
ZÁSUVKA SCHUKO DVOJITÁ 2P + E 16 A 250 V~

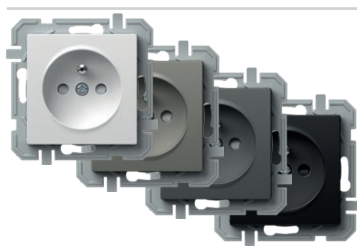
- 2P + E schuko dvojité
- 16 A 250 V~, typ VQ16
- v súlade s normou 60884-1, CEE7
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- zabudovaná ochrana pred dotykom s kontaktmi



SOCKET SCHUKO DOUBLE 2P+E 16A 250V~

- 2P+E schuko double
- 16A 250V~, type VQ16
- in accordance with IEC 60884-1, CEE7
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- shuttered live contacts





- VQ42PWXO
- VQ42TIXO
- VQ42ATXO
- VQ42BKXO

FRANCÚZSKA ZÁSUVKA 2P+E 16 A 250 V ~ BV __ XO

- BV bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- XO bez rámečka
- 2P+E francúzska
- 16A 250 V ~, typ VQ42
- zabudovaná ochrana pred dotykmi pod napäťom



SOCKET FRENCH 2P+E 16A 250V~ BV __ XO

- BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- XO without surround
- 2P+E French
- 16A 250V~, type VQ42
- shuttered live contacts



- VQ43PTXO
- VQ43TTXO
- VQ43ATXO
- VQ43BTXO

- VQ43PPXO

FRANCÚZSKA ZÁSUVKA + KRYT 2P+E 16 A 250 V ~ BV __ XO

- BV bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- XO bez rámečka
- 2P+E francúzska + kryt
- 16A 250 V ~, typ VQ43
- zabudovaná ochrana pred dotykmi pod napäťom



SOCKET FRENCH+COVER 2P+E 16A 250V~ BV __ XO

- BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- XO without surround
- 2P+E French+cover
- 16A 250V~, type VQ43
- shuttered live contacts



- VQ46PWF
- VQ46TIF
- VQ46ATF
- VQ46BKF

FRANCÚZSKA ZÁSUVKA DVOJITÁ 2P+E 16 A 250 V ~

- 2P+E francúzska dvojitá
- 16A 250 V ~, typ VQ46
- v súlade s normami IEC 60884-1, CEE7, NF C 61-314, ČSN 33 2318 a PN-E 93201
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- zabudovaná ochrana pred dotykmi pod napäťom



SOCKET FRENCH DOUBLE 2P+E 16A 250V~

- 2P+E French double
- 16A 250V~, type VQ46
- in accordance with IEC 60884-1, CEE7; NF C 61-314, ČSN 33 2318; PN-E 93201
- screw contacts 1,5-2,5 mm²
- shuttered live contacts



- VQ46PW
- VQ46TI
- VQ46AT
- VQ46BK

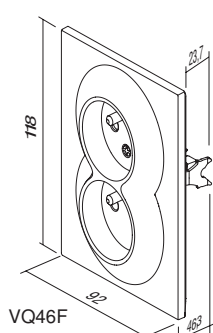
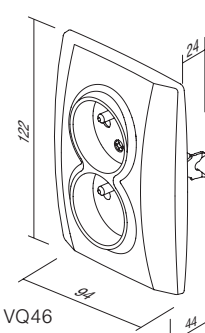
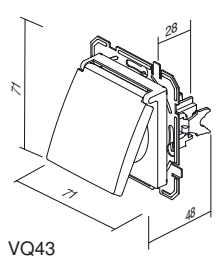
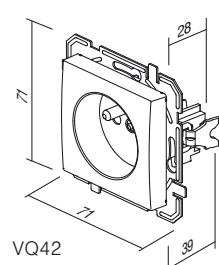
FRANCÚZSKA ZÁSUVKA DVOJITÁ 2P+E 16 A 250 V ~

- 2P+E francúzska dvojitá
- 16A 250 V ~, typ VQ46
- v súlade s normami IEC 60884-1, CEE7, NF C 61-314, ČSN 33 2318 a PN-E 93201
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- zabudovaná ochrana pred dotykmi pod napäťom



SOCKET FRENCH DOUBLE 2P+E 16A 250V~

- 2P+E French double
- 16A 250V~, type VQ46
- in accordance with IEC 60884-1, CEE7; NF C 61-314, ČSN 33 2318; PN-E 93201
- screw contacts 1,5-2,5 mm²
- shuttered live contacts





KQ37

PW

XO

typ type	názov description	technický popis technical data	farba colour	voliteľný popis 1 optional data 1
KQ11	ZÁSUVKA TV-R KONCOVÁ SOCKET TV-R END-LINE	1dB	<input type="checkbox"/> PW biela lesklá polar white	XO bez rámu without cover plate
KQ12	ZÁSUVKA TV-R PRIEBEŽNÁ SOCKET TV-R THROUGHPASS	10dB	<input checked="" type="checkbox"/> TI titánová titanium	
KQ16	ZÁSUVKA SAT-TV-R KONCOVÁ SOCKET SAT-TV-R END-LINE	3dB	<input type="checkbox"/> AT antracitová anthracite	
.	.	.	<input type="checkbox"/> BK čierna black	



- KQ10PWXO
- KQ10TIKO
- KQ10ATXO
- KQ10BKXO

ZÁSUVKA TV ZÁKLADNÁ 0 dB

- TV základná
 - útlm 0 dB
 - zadný konektor – F štandard
- SOCKET TV BASIC 0dB**
- TV basic
 - reduction 0dB
 - back connector – F standard

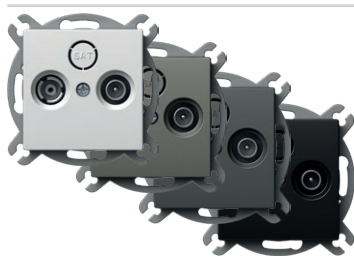


- KQ11PWXO
- KQ11TIKO
- KQ11ATXO
- KQ11BKXO

ZÁSUVKA TV-R KONCOVÁ 1 dB

- TV-R koncová
 - frekvenčné pásmo 5÷862 MHz
 - útlm: R-1.5dB, TV-1 dB
 - v súlade s normou EN 50083-1
 - skrutkové upevnenie
- SOCKET TV-R END-LINE 1dB**
- TV-R end-line
 - frequency range 5÷862 MHz
 - reduction: R-1.5dB, TV-1dB
 - in accordance with EN 50083-1
 - screw contact





- KQ12PWXO
- KQ12TIXO
- KQ12ATXO
- KQ12BKXO

ZÁSUVKA TV-R PRIEBEŽNÁ 10 dB

- TV-R priebežná
 - frekvenčné pásmo 5÷862 MHz
 - útlm: R-10dB, TV-10dB, prechod – 2 dB
 - v súlade s normou EN 50083-1
 - skrutkové upevnenie
- SOCKET TV-R THROUHPASS 10dB**
- TV-R troughpass
 - frequency range 5÷862 MHz
 - reduction: R-10dB, TV-10dB, trough-2dB
 - in accordance with EN 50083-1
 - screw contacts



- KQ16PWXO
- KQ16TIXO
- KQ16ATXO
- KQ16BKXO

ZÁSUVKA SAT-TV-R KONCOVÁ 3 dB

- SAT-TV-R koncová
 - frekvenčné pásmo 5÷2400 MHz
 - útlm: R-1dB, TV-1,5dB, SAT – 3 dB
 - v súlade s normou EN 50083-1
 - skrutkové upevnenie
- SOCKET SAT-TV-R END-LINE 3dB**
- SAT-TV-R end-line
 - frequency range 5÷2400 MHz
 - reduction: R-1dB, TV-1.5dB, SAT-3dB
 - in accordance with EN 50083-1
 - screw contacts



- KQ22PWXO
- KQ22TIXO
- KQ22ATXO
- KQ22BKXO

ZÁSUVKA AUDIO 2 x RCA

- audio 2 x RCA
 - upevnenie vodičov spájkovaním
- SOCKET AUDIO 2xRCA**
- audio 2xRCA
 - soldering connection of cable





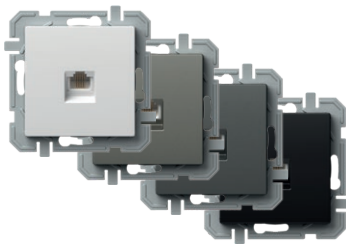
- KQ23PWXO
-
- KQ23ATXO
- KQ23BKXO

ZÁSUVKA AUDIO REPRODUKTOROVÁ

- audio 2 x Ø 4 mm
- na pripojenie reproduktorového vodiča, banánovej zástrčky Ø 4 mm alebo vidlicovej káblejové pätky
- upevnenie vodičov vzadu spájkovaním

SOCKET AUDIO LOUDSPEAKERS

- audio 2x Ø4mm
- to accommodate speaker wire, banana plug Ø4mm or spades
- soldering connection of cable at the back side



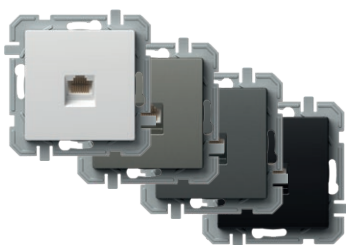
- KQ36PWXO
-
- KQ36ATXO
- KQ36BKXO

ZÁSUVKA TEL KS RJ11 6/4

- KS keystone štandard upevnenia
- RJ11 6/4
- v súlade s normou 60603-7

SOCKET TEL KS RJ11 6/4

- KS keystone fixing standard
- RJ11 6/4
- in accordance with IEC 60603-7



- KQ37PWXO
-
- KQ37ATXO
- KQ37BKXO

ZÁSUVKA CAT5e KS RJ45 8/8

- KS keystone štandard upevnenia
- CAT5e, RJ45 8/8
- v súlade s normou 60603-7

SOCKET CAT5e KS RJ45 8/8

- KS keystone fixing standard
- CAT5e, RJ45 8/8
- in accordance with IEC 60603-7



- KQ38PWXO
-
- KQ38ATXO
- KQ38BKXO

ZÁSUVKA TEL KS DVOJITÁ 2 x RJ11 6/4

- KS keystone štandard upevnenia
- 2 x RJ11, 6/4
- v súlade s normou 60603-7

SOCKET TEL KS DOUBLE 2x RJ11 6/4

- KS keystone fixing standard
- 2x RJ11, 6/4
- in accordance with IEC 60603-7





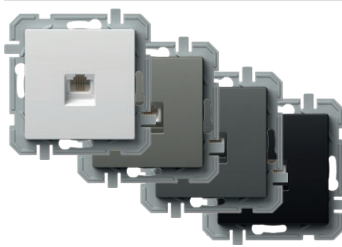
□ KQ39PWXO
■ KQ39TIXO
■ KQ39ATXO
■ KQ39BKXO

ZÁSUVKA CAT5e KS DVOJITÁ 2 x RJ45 8/8

- KS keystone štandard upevnenia
- 2 x CAT5e, RJ45 8/8
- v súlade s normou 60603-7

SOCKET CAT5e KS DOUBLE 2x RJ45 8/8

- KS keystone fixing standard
- 2x CAT5e, RJ45 8/8
- in accordance with IEC 60603-7



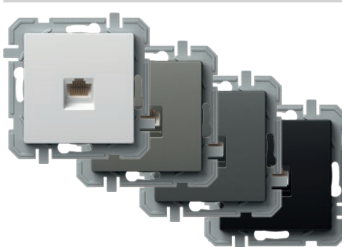
□ KQ35PWXO
■ KQ35TIXO
■ KQ35ATXO
■ KQ35BKXO

ZÁSUVKA TEL LT RJ11 6/4

- skrutka TEL LT
- bezskrutkové upevnenie vodičov
- RJ11 6/4
- v súlade s normou 60603-7

SOCKET TEL LT RJ11 6/4

- TEL LT screw
- screw contacts
- RJ11 6/4
- in accordance with IEC 60603-7



□ KQ40PWXO
■ KQ40TIXO
■ KQ40ATXO
■ KQ40BKXO

ZÁSUVKA CAT6s KS RJ45 8/8 SLIM

- KS keystone štandard upevnenia
- CAT6s, RJ45 8/8
- v súlade s normou 60603-7

SOCKET CAT6s KS RJ45 8/8 SLIM

- KS keystone fixing standard
- CAT6s, RJ45 8/8
- in accordance with IEC 60603-7



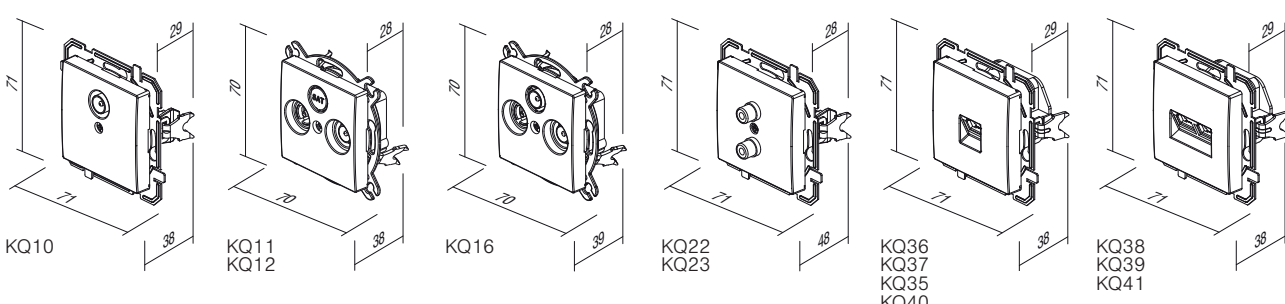
□ KQ41PWXO
■ KQ41TIXO
■ KQ41ATXO
■ KQ41BKXO

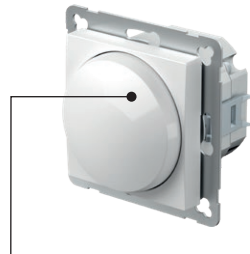
ZÁSUVKA CAT6s KS DVOJITÁ 2 x RJ45 8/8 SLIM

- KS keystone štandard upevnenia
- 2 x CAT6, RJ45 8/8
- v súlade s normou 60603-7

SOCKET CAT6s KS DOUBLE 2x RJ45 8/8 SLIM

- KS keystone fixing standard
- 2x CAT6s, RJ45 8/8
- in accordance with IEC 60603-7





EQ15

PW

XO

typ type	názov description	technický popis technical data	farba colour	voliteľný popis 1 optional data 1
EQ15	STMIEVAČ ROTAČNÝ STRIEDAVÝ DIMMER ROTATIVE 2WAY	RL 400W	<input type="checkbox"/> PW biela lesklá polar white	XO bez rámu without cover plate
EQ16	STMIEVAČ ROTAČNÝ STRIEDAVÝ DIMMER ROTATIVE 2WAY	RLC 400W	<input checked="" type="checkbox"/> TI titánová titanium	
EQ19	STMIEVAČ ROTAČNÝ STRIEDAVÝ DIMMER ROTATIVE 2WAY	LED 100W	<input checked="" type="checkbox"/> AT antracitová anthracite	
.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> BK čierna black	



- EQ15PWXO
- EQ15TIKO
- EQ15ATXO
- EQ15BKXO



STMIEVAČ ROTAČNÝ STRIEDAVÝ RL 400 W

- rotačný so striedavým prepínačom
- zaťaženie RL, 40 W - 400 W
- možné prepojenie so striedavým prepínačom
- prepojenie s viacerými stmievačmi nie je povolené
- v súlade s normou EN 60669-1 a EN 60669-2-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 mm²
- napájanie 230 V~ 50 Hz
- obsahuje náhradnú poistku



DIMMER ROTATIVE 2WAY RL 400W

- rotation control with 2-way switch
- load RL, 40W - 400W
- 2-way switch combination is possible
- more dimmers combination is not allowed
- in accordance with EN 60669-1 and EN 60669-2-1
- plug-in contacts 1.5mm²
- supply 230V~ 50Hz
- replaceable fuse included



- EQ16PWXO
- EQ16TIKO
- EQ16ATXO
- EQ16BKXO



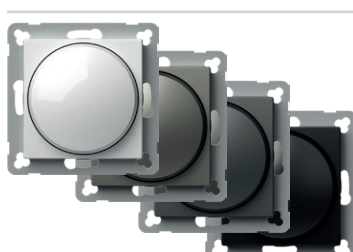
STMIEVAČ ROTAČNÝ STRIEDAVÝ RLC 400 W

- rotačný so striedavým prepínačom
- zaťaženie RLC, 20 W – 400 W
- možné prepojenie so striedavým prepínačom
- prepojenie s viacerými stmievačmi nie je povolené
- v súlade s normou EN 60669-1 a EN 60669-2-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 mm²
- napájanie 230 V~ 50 Hz
- elektronický istič



DIMMER ROTATIVE 2WAY RLC 400W

- rotation control with 2-way switch
- load RLC, 20W - 400W
- 2-way switch combination is possible
- more dimmers combination is not allowed
- in accordance with EN 60669-1 and EN 60669-2-1
- plug-in contacts 1.5mm²
- supply 230V~ 50Hz
- electronic fuse



- EQ19PWXO
- EQ19TIKO
- EQ19ATXO
- EQ19BKXO



STMIEVAČ ROTAČNÝ STRIEDAVÝ LED 100 W

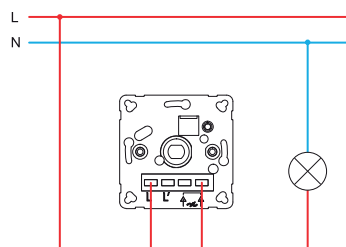
- rotačný so striedavým prepínačom
- zaťaženie: LED, 0 – 100 W (max. 10 LED diód)
GLS, 10 – 250 W
- možné prepojenie so striedavým prepínačom
- prepojenie s viacerými stmievačmi nie je povolené
- v súlade s normou EN 60669-1 a EN 60669-2-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 mm²
- napájanie 230 V~ 50 Hz
- obsahuje náhradnú poistku



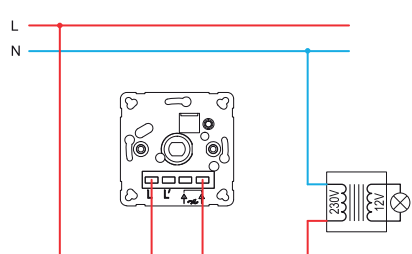
DIMMER ROTATIVE 2WAY LED 100W

- rotation control with 2-way switch
- load: LED, 0-100W (max. 10 LEDs)
GLS, 10-250W
- 2-way switch combination is possible
- more dimmers combination is not allowed
- in accordance with EN 60669-1 and EN 60669-2-1
- plug-in contacts 1.5mm²
- supply 230V~ 50Hz
- replaceable fuse included

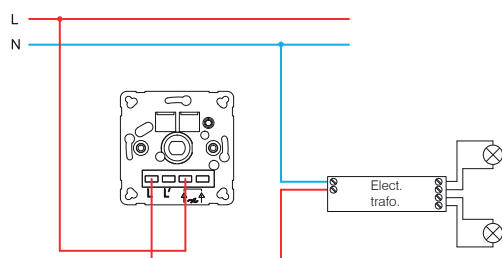
EQ15, EQ16, EQ19



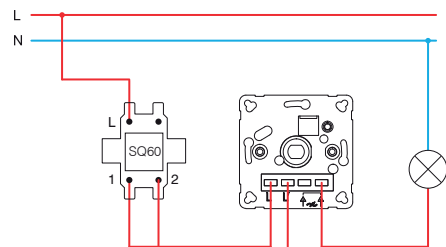
EQ15, EQ16, EQ19



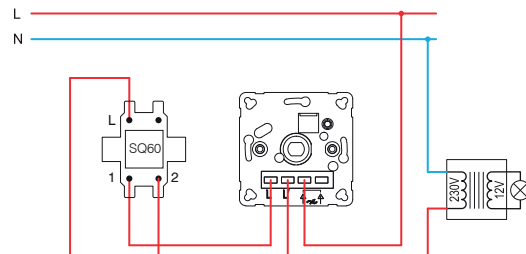
EQ16, EQ19



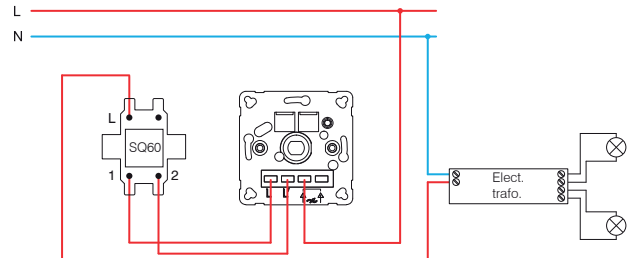
EQ15, EQ16, EQ19



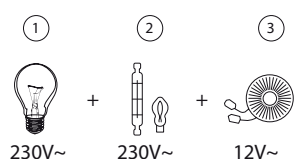
EQ15, EQ16, EQ19



EQ16, EQ19

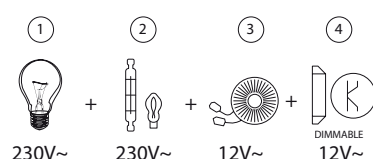


EQ15 (40÷400W)



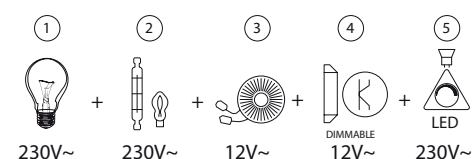
1 – žiarovka/
incandescent lamp
2 – halogénová žiarovka/
halogen lamp

EQ16 (20÷400W)



3 – klasický transformátor/
classical transformer
4 – stmievateľný el. transformátor/
dimmable electronic transformer

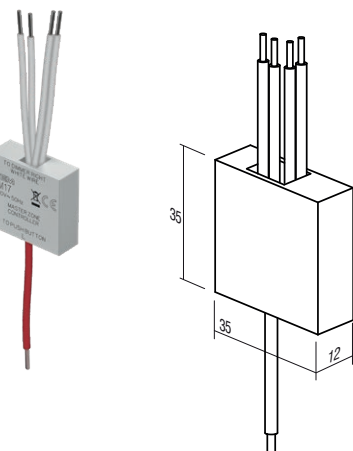
EQ19 (GLS 10÷250W ; LED 0÷100W)



5 – stmievateľná LED dióda/
dimmable LED lamp

OVLÁDACÍ modul MZC pre EM18

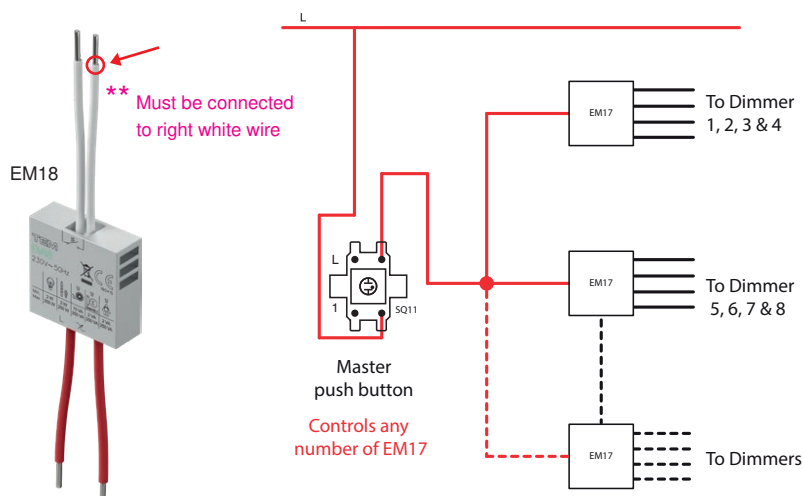
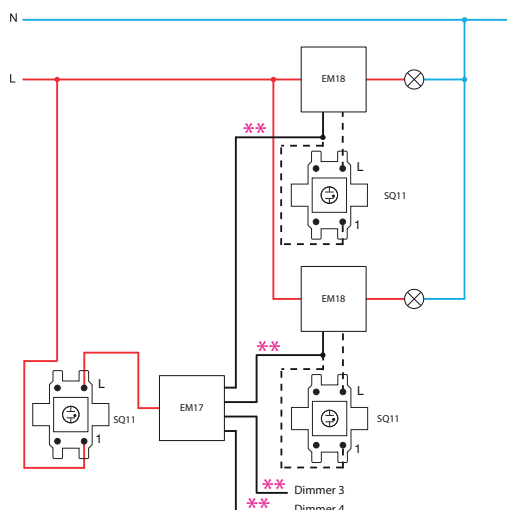
EM17



- Pripojte MZC podľa schémy zapojenia.
- Možné prepojenie s viacerými prepínačmi.
- Inštalácia iba jedného zariadenia do jednej krabice.
- Len na použitie v interéri.
- Napájanie: 230 V~ 50Hz
- Maximálny odpor vodičov: 50 kΩ
- Maximálny prúd na jednotku MZC: 10 mA
- Počet stmievacov na MZC: 1-4
- Maximálny počet MZC v zapojení: obmedzený na poistku v obvode
- Prevádzková teplota: -5 °C až 45 °C
- Teplota skladovania: -30 °C až 80 °C
- Maximálna vlhkosť: 90 % (bez kondenzácie)
- Rozmery krytu: 36 x 36 x 12 mm

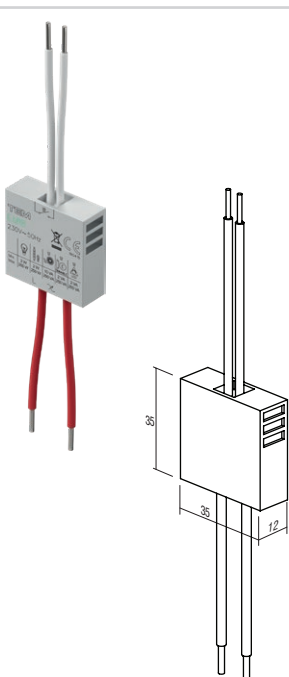
MZC CONTROL Module for EM18

- Connect the MZC according to the wiring diagram.
- Possible wiring with several push buttons.
- Only one device installation per mounting box.
- For indoor use only.
- Power supply: 230V~ 50Hz
- Max. cable resistance: 50kΩ
- Max. current per MZC unit: 10mA
- Number of dimmers on MZC: 1-4
- Max. number of MZC in the wiring: limited to the fuse in the circuit
- Operating temperature: -5°C to 45°C
- Storage temperature: -30°C to 80°C
- Max. humidity: 90% (no condensation)
- Casing dimensions: 36x36x12 mm



ZABUDOVATEĽNÝ STMIEVAČ LED 250W

EM18

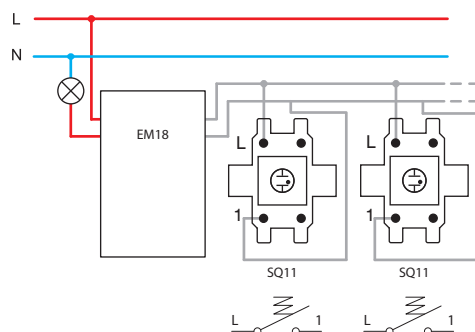


- zabudovateľný, ovládaný vonkajším tlačidlom
- nábehový alebo zostupový stmievac
- napájacie napätie 230 V ~ 50 Hz
- k dispozícii je niekoľko kombinácií tlačidiel
- funkcia zapamätania posledného nastavenia, okrem prípadu výpadku prúdu
- funkcia jemného zapnutia / vypnutia
- nastavenie minimálneho jasu
- inštalácia len jedného stmievaca do jednej krabice
- len na použitie v interéri
- v súlade s EN 60669-1 a EN 60669-2-1



DIMMER INBOX LED 250W

- inbox, controlled by external push button
- for leading or trailing edge
- supply voltage 230V~ 50Hz
- several push-buttons combinations is possible
- memory function of the last setting, except in the case of a power failure
- soft start / stop function
- minimum intensity control
- only one dimmer per wall box
- only for indoor usage
- in accordance with EN 60669-1 and EN 60669-2-1



ZABUDOVATEĽNÝ STMIEVAČ DC LED 96W

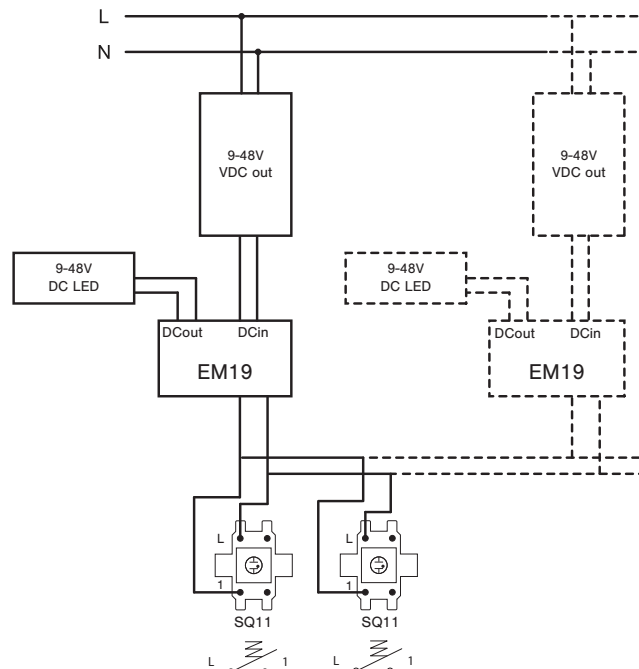
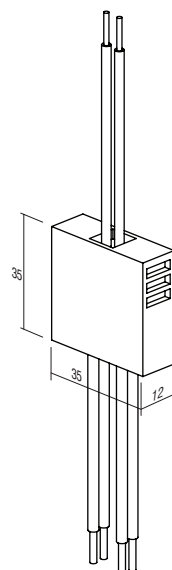
EM19



- zabudovateľný, ovládaný vonkajším tlačidlom
- zapojenie so všetkymi LED predradníkmi s konštantným napäťom a niektorými LED predradníkmi s konštantným prúdom, 9 - 48 V DC, max 96W (vhodné pre LED pásy)
- nie je určený na použitie s indukčnými záťažami
- možné zapojenie s viacerými tlačidlami a stmievačmi
- funkcia zapamätania posledného nastavenia, okrem prípadu výpadku prúdu
- funkcia jemného zapnutia / vypnutia
- inštalácia len jedného stmievača do jednej krabice
- len pre vnútorné použitie

DIMMER INBOX DC LED 96W

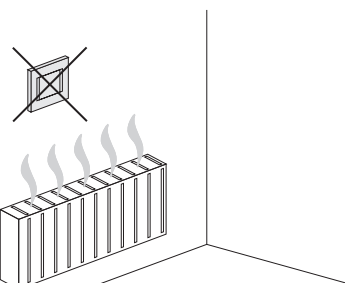
- inbox, controlled by external push button
- for use with constant voltage LED drivers and some constant current LED drivers, 9-48V DC, max 96W (also for LED strips)
- not for use with inductive loads
- several push-buttons combinations and several dimmers is possible
- memory function of the last setting, except in the case of a power failure
- soft start / stop function
- only one dimmer per wall box
- only for indoor usage

**POZOR!**

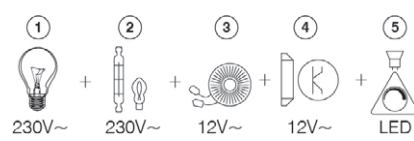
Ak sa do jednej krabice zapojí viac stmievačov, znižte maximálny spoločný výkon o 10 % pri každom stmievači.

ATTENTION!

If more dimmers are connected in one box reduce maximum common power for 10% for each dimmer.



EM18 (2÷250VA)



- 1 – žiarovka / incandescent lamp
- 2 – halogénová žiarovka / halogen lamp
- 3 – klasický transformátor / classical transformer
- 4 – stmievateľný elektronický transformátor / dimmable electronic transformer
- 5 – stmievateľná LED žiarovka / dimmable LED lamp

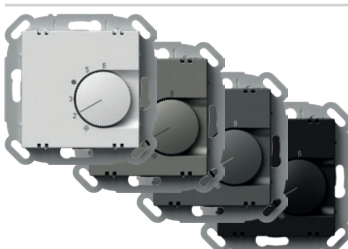
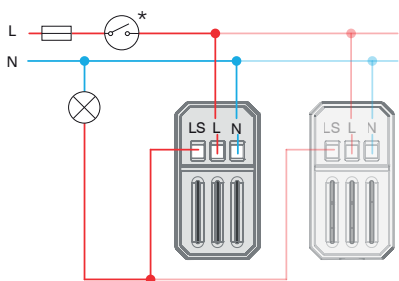


- EQ32PWXO
- EQ32TIKO
- EQ32ATXO
- EQ32BKXO



IR SPÍNAČ 5A 230 V~

- infračervený spínač IR
- napájanie: 230 V~ ±10 % 50 Hz
- relé: 5 A/250 V~ prechod nulou
- stupeň bezpečnosti: IP40
- priesez vodiča na kontaktné sverke: 0,75 – 2,5 mm²
- uhol detektie: až 110° pri 20 °C
- detektívna oblasť: pribl. 8 m pri 20 °C
- nastaviteľné trvanie: od pribl. 5 s do 12 min
- nastaviteľnosť jasu: od pribl. 5 do 200 LUX
- prevádzková teplota: od 0 °C do +40 °C
- nie je vhodný pre montáž do krabíc s hĺbkou 45 mm
- len pre použitie v interériu

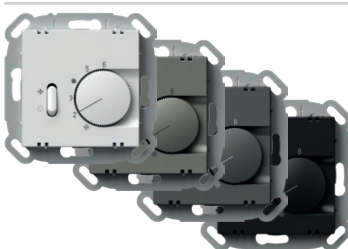
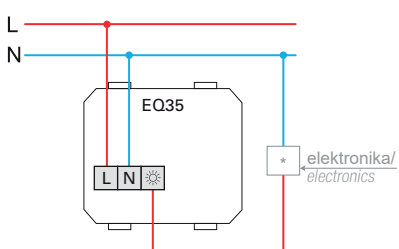


- EQ35PWXO
- EQ35TIKO
- EQ35ATXO
- EQ35BKXO

TERmostat VYHRIEVANIE 10 A 230 V~

- prevádzkový režim: vyhrievanie
- napájanie: 230 V~, 50 Hz
- výkon: 4 A (max. 10 A), 230 V~, 50 Hz
- výstupný konektor: NO (max. 10 aktuátorov)
- oblasť regulácie: od +5 °C do +30 °C
- hysterézia: 0,5 K
- ochrana: IP30
- typ snímača: bimetal
- typ elektrického pripojenia: pružinové kontakty
- typ vodičov:

 - 0,75 – 1,5 mm² (mäkké) alebo
 - 1,0 – 2,5 mm² (tvrdé)

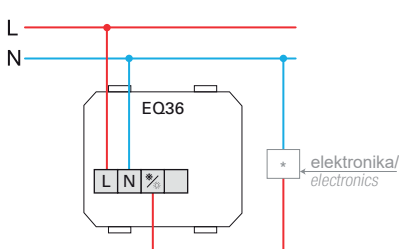


- EQ36PWXO
- EQ36TIKO
- EQ36ATXO
- EQ36BKXO

TERmostat VYHRIEVANIE/CHLADENIE 5 A 230 V~

- prevádzkový režim: vyhrievanie/chladenie
- napájanie: 230 V~, 50 Hz
- výkon: 2 A (max. 5 A), 230 V~, 50 Hz
- výstupný konektor: prepínač (max. 5 aktuátorov)
- oblasť regulácie: od +5 °C do +30 °C
- hysterézia: 0,5 K
- ochrana: IP30
- typ snímača: bimetal
- typ elektrického pripojenia: pružinové kontakty
- typ vodičov:

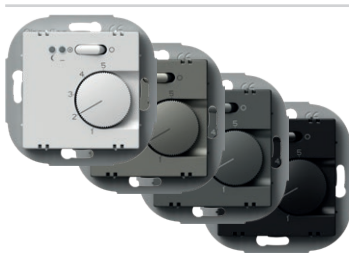
 - 0,75 – 1,5 mm² (mäkké) alebo
 - 1,0 – 2,5 mm² (tvrdé)



THERMOSTAT HEATING / COOLING 5A 230V~

- operation mode: heating / cooling
- power supply: 230 V~, 50 Hz
- output: 2 A (max. 5 A), 230 V~, 50 Hz
- switching contact: changeover switch (toggler, max. 5 actuators)
- regulation range: +5 °C to +30 °C
- hysteresis: 0,5 K
- protection: IP30
- sensor type: bimetal
- type of electrical connection: spring-loaded contacts
- type of conductors:

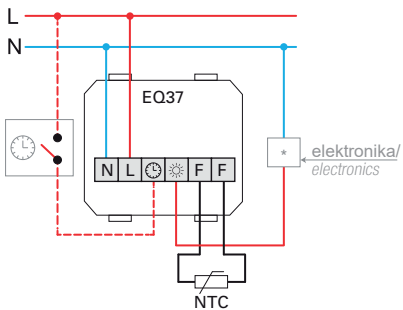
 - 0,75 – 1,5 mm² (flexible-stranded core) or
 - 1,0 – 2,5 mm² (solid core)



EQ37PWXO
 EQ37TIKO
 EQ37ATXO
 EQ37BKXO

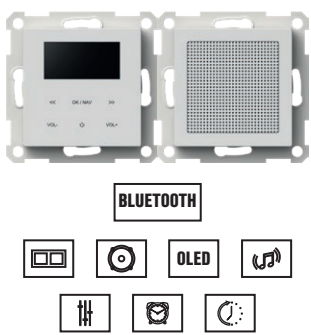
TERMOSTAT PODLAHOVÉ VYHRIEVANIE 16 A 230 V~

- prevádzkový režim: podlahové vyhrievanie
- napájanie: 230 V~, 50 Hz
- výkon: 2 A (max. 16 A), 230 V~, 50 Hz
- oblasť regulácie: od +10 °C do +50 °C
- hystereza: 1 K
- ochrana: IP30
- typ snímača: NTC v súlade s DIN EN 60730-2-1
- indikátory:
červená LED pre vyhrievanie a
zelená LED pre nočný znížený režim
- typ elektrického pripojenia: pružinové kontakty
- typ vodičov: 0,5 – 2,5 mm²



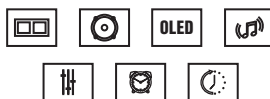
THERMOSTAT FLOOR HEATING 16A 230V~

- operation mode: floor heating
- power supply: 230 V~, 50 Hz
- output: 2 A (max. 16 A), 230 V~, 50 Hz
- regulation range: +10 °C to +50 °C
- hysteresis: 1 K
- protection: IP30
- sensor type: NTC in compliance with DIN EN 60730-2-1
- indicators: Red LED for heating and green LED for night decrease mode
- type of electrical connection: Screw contacts
- type of conductors: 0,5 – 2,5mm²



EQ01PWXO

BLUETOOTH



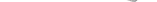
RÁDIO NA ZAPUSTENÚ MONTÁŽ + REPRODUKTOR DAB BLUETOOTH

- napájanie: 230 V~/50 Hz
- spotreba energie počas normálnej prevádzky: max. 6 W
- spotreba energie v pohotovostnom režime: < 0,5 W
- trieda ochrany: IP20
- frekvencia prijmu: DAB/DAB+ 174,928 – 239,200 MHz FM: 87,5 – 108 MHz
- bluetooth: Verzia V4.1, 2,402 – 2,480 GHz Trieda 2, maximálne +4 dBm
- hudobný výstup: 2x 2W RMS
- rozšírený vstup: Pre externý spínač (zapnutie rádia/pripravenosť)
- podmienky prostredia:
relatívna vlhkosť: Prevádzka: 10 – 75 % bez kondenzácie
skladovanie: 5 – 90 %
- teplota: Prevádzka: 5 °C – 35 °C
skladovanie: -20 °C až 60 °C



FLUSH MOUNTED RADIO + SPEAKER DAB BLUETOOTH

- power supply: 230 V~/50 Hz
- power consumption during normal operation: max. 6 W
- power consumption when on standby: < 0.5 W
- protection class: IP20
- reception frequencies: DAB/DAB+ 174.928 - 239.200 MHz FM: 87.5 - 108 MHz
- bluetooth: Version V4.1, 2.402-2.480 GHz Class 2, max. +4 dBm
- music output: 2 x 2W RMS
- extension input: For external switch (Switches radio on/ standby)
- ambient conditions
relative humidity: Operation: 10 % - 75 % non-condensing
storage: 5 % - 90 %
- temperature: Operation: 5 °C - 35 °C
storage: -20 °C - 60 °C



EQ02PWXO

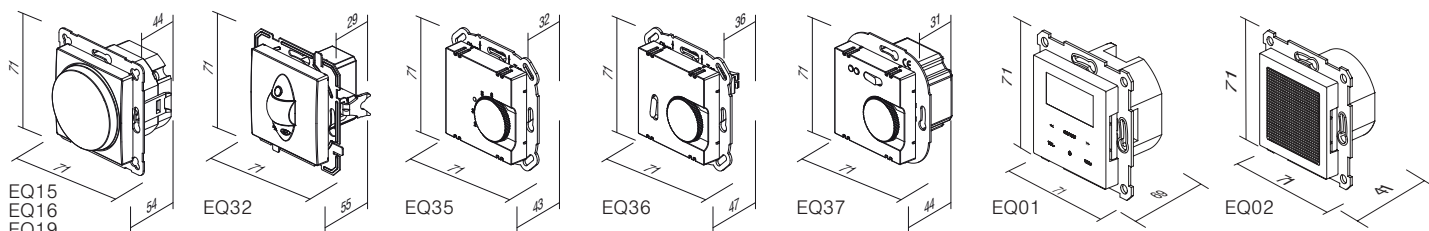
REPRODUKTOR NA ZAPUSTENÚ MONTÁŽ

- trieda ochrany: IP20
- hudobná sila: 2 W RMS
- podmienky prostredia:
relatívna vlhkosť: Prevádzka: 10 – 75 % bez kondenzácie
skladovanie: 5 – 90 %
- teplota: Prevádzka: 5 – 35 °C
skladovanie: -20 °C až 60 °C



FLUSH MOUNTED SPEAKER

- protection class: IP20
- music power: 2W RMS
- ambient conditions
relative humidity: Operation: 10 % - 75 % non-condensing
storage: 5 % - 90 %
- temperature: Operation: 5 °C - 35 °C
storage: -20 °C - 60 °C





- EQ69PWXO
- EQ69TIXO
- EQ69ATXO
- EQ69BKXO

NABÍJAČKA USB PD 20 W

- USB napájací zdroj s napájaním do 20 W.
- na nabíjanie elektronických zariadení cez štandardný USB port (kompatibilné aj so zariadeniami Apple)
- napájanie: 100 – 230 V~ 50/60 Hz
- spotreba počas prevádzky:
420 mA pri 100 V~/220 mA pri 230 V~
- spotreba v pohotovostnom režime: < 100 mW pri 230 V~
- výstupné napätie: 20 W Max
- Výstup:
- USB typ C: 5,0 VDC 3,0 A; 9,0 VDC 2,2 A;
12,0 VDC 1,67 A (PD 20 W)
- USB typ A: 5,0 VDC 3,0 A; 9,0 VDC 2,0 A;
12,0 VDC 1,5 A (QC 18 W)
- USB A+C: 5 VDC 3 A
- typ konektora: 1x USB A; 1x USB C
- priemerná účinnosť v aktívnom stave: 86 %
- účinnosť pri minimálnom zatažení (10 %): 81 %
- prevádzková teplota: 0 °C/+ 45 °C (použitie v interiéri)
- trieda ochrany IP: - IP20, na použitie len v interiéri
- zariadenie bezpečnostnej triedy II
- prepäťová ochrana (EN 60364-4-44): trieda III
- skrutkové upevnenie vodičov max. 2,5 mm²
- zariadenie s posunom kontaktov min. 3 mm
- nie je vhodný na montáž do krabíc s hĺbkou 45 mm a krabice CUBO IP20

Vyhovuje:

Smeranicam: BT, EMC, RoHS, ErP
Štandardom: EN IEC 62368-1, EN 55032, EN55035, EN IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50563, EN IEC 63000

Ďalším predpisom: (EU) n. 2019/1782 REACh, n. 1907/2006 – art.33.
Výrobok môže obsahovať stopy olova.



USB POWER SUPPLY UNIT PD 20W

- 20 W USB power delivery power supply unit

- for charging of electronic devices via a standard USB port (also compatible with Apple devices)

- power supply: 100-230V~ 50/60Hz

- power consumption: 420mA at 100V~/220mA at 230V~

- standby power consumption: <100mW at 230V~

- Output power: 20 W Max

- Output:

- USB tip C: 5.0 VDC 3.0A; 9.0 VDC 2.2 A; 12.0 VDC 1.67 A (PD 20W)

- USB tip A: 5.0 VDC 3.0A; 9.0 VDC 2.0 A; 12.0 VDC 1.5 A (QC 18W)

- USB A+C: 5 VDC 3 A

- connector type: 1x USB A; 1x USB C

- average efficiency in active mode: 86%

- efficiency with low load (10%): 81%

- operating temperature: 0 °C/-45 °C (indoor use)

- IP protection class: IP20, indoor use only

- class device II

- overvoltage category (EN 60364-4-44): Class III

- screw contacts: max. 2.5 mm²

- device with a contact gap of at least 3mm

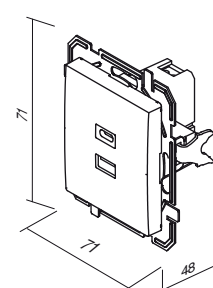
Conformity:

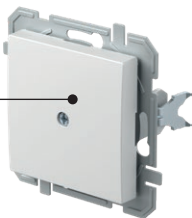
Directive: BT, EMC, RoHS, ErP

Standards: EN IEC 62368-1, EN 55032, EN55035, EN IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50563, EN IEC 63000

External power supplies regulation: (EU) n. 2019/1782 REACh, n. 1907/2006

- art.33.The product may contain traces of lead.





PQ10

PW

XO

typ type	názov description	farba colour	voliteľný popis 1 optional data 1
PQ10	VÝPLŇ BLANK	<input type="checkbox"/> PW biela lesklá polar white	XO bez rámu without cover plate
PQ30	KRYT TAE/TDO COVER TAE/TDO	<input type="checkbox"/> TI titánová titánium <input checked="" type="checkbox"/> AT antracitová anthracite <input checked="" type="checkbox"/> BK čierna black	

VÝPLŇ

- PQ10PWXO
- PQ10TIKO
- PQ10ATXO
- PQ10BKXO

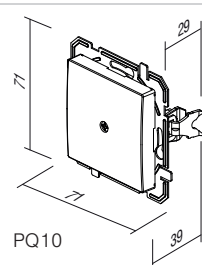
- na zakrytie prázdnych otvorov
BLANK
- for filling up empty spaces



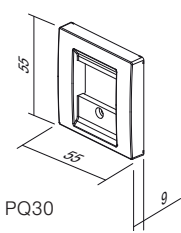
KRYT TAE/TDO

- PQ30PW
- PQ30TI
- PQ30AT
- PQ30BK

- kryt TAE alebo TDO so skrutkou
COVER TAE/TDO
- TAE or TDO cover with screw



PQ10



PQ30



PQ20PWF

KRABICA PRE POVRCHOVÚ MONTÁŽ 1

- krabica na povrchovú montáž FLAT

SURFACE MOUNT BOX 1

- *surface mounting box FLAT*



PQ21PWF

POVRCHOVÁ KRABICA PRE DVOJITÚ ZÁSUVKU

- krabica na povrchovú montáž FLAT

SURFACE MOUNT BOX FOR DOUBLE SOCKET

- *surface mounting box FLAT*





- PQ22PWF
 PQ22TIF
 PQ22ATF
 PQ22BKF

SÚPRAVA SPÍNAČOV FLAT IP44

- na použitie vo vlhkých oblastiach
- ochrana IP44 pre spínače LOGIQ (SQ10, SQ11, SQ22, SQ60, SQ70)
- spínače a tlačidlá nie sú súčasťou súpravy
- FLAT rámk
- v súlade s normou IEC 60669-1



SET SWITCHES FLAT IP44

- for usage in humid areas
- IP44 protection provides for LOGIQ switches (SQ10, SQ11, SQ22, SQ60, SQ70)
- switches and buttons are not part of the set
- FLAT cover plate
- in accordance with IEC 60669-1



- PQ23PWF
 PQ23TIF
 PQ23ATF
 PQ23BKF

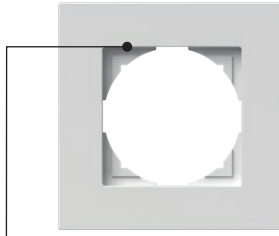
SÚPRAVA ZÁSUVIEK FLAT IP44

- na použitie vo vlhkých oblastiach
- ochranu IP44 je možné dosiahnuť len v kombinácii s krytom zásuvkou (VQ11XO, VQ13XO, VQ41XO, VQ43XO)
- zásuvky nie sú súčasťou súpravy
- FLAT rámk
- v súlade s normou IEC 60884-1

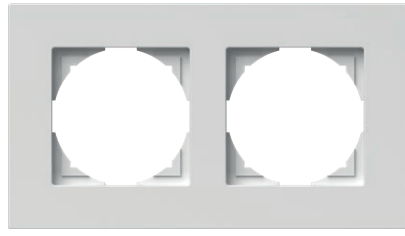


SOCKETS FLAT IP44

- for usage in humid areas
- IP44 protection can be achieved only in combination with covered socket (VQ11XO, VQ13XO, VQ41XO, VQ43XO)
- sockets are not part of the set
- FLAT cover plate
- in accordance with IEC 60884-1



OF10



PW

typ type	názov description
OF10	RÁMIK FLAT 1 COVER PLATE FLAT 1
OF20	RÁMIK FLAT 2 COVER PLATE FLAT 2
OF30	RÁMIK FLAT 3 COVER PLATE FLAT 3
.	.

farba
colour

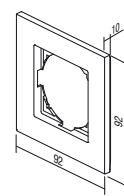
- | | |
|--|--------------------------------|
| | PW biela lesklá
polar white |
| | TI titánová
titanium |
| | AT antracitová
anthracite |
| | BK čierna
black |



- OF10PW
- OF10TI
- OF10AT
- OF10BK

RÁMIK FLAT 1

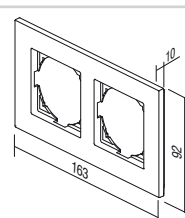
- dekoratívny samostatný rámk
 - v súlade s normou EN 60669-1
- COVER PLATE FLAT 1**
- decorative cover plate 1-gang
 - in accordance with EN 60669-1



- OF20PW
- OF20TI
- OF20AT
- OF20BK

RÁMIK FLAT 2

- dekoratívny dvojité rámk
 - v súlade s normou EN 60669-1
- COVER PLATE FLAT 2**
- decorative cover plate 2-gang
 - in accordance with EN 60669-1



C O V E R P L A T E S F L A T O F

RÁMIK FLAT 3

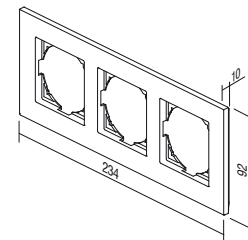


OF30PW
OF30TI
OF30AT
OF30BK

- dekoratívny trojité rámk
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE FLAT 3

- decorative cover plate 3-gang
- in accordance with EN 60669-1



RÁMIK FLAT 4

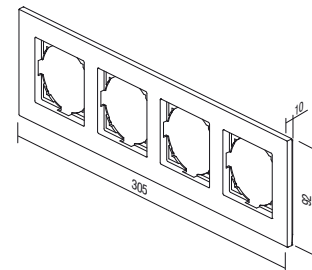


OF40PW
OF40TI
OF40AT
OF40BK

- dekoratívny štvorčitý rámk
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE FLAT 4

- decorative cover plate 4-gang
- in accordance with EN 60669-1



RÁMIK FLAT 5

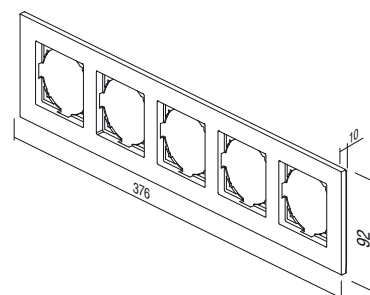


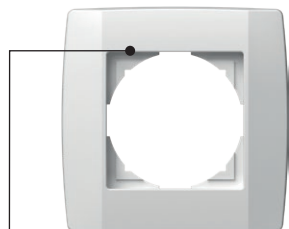
OF50PW
OF50TI
OF50AT
OF50BK

- dekoratívny 5-miestny rámk
- v súlade s normou EN 60669-1

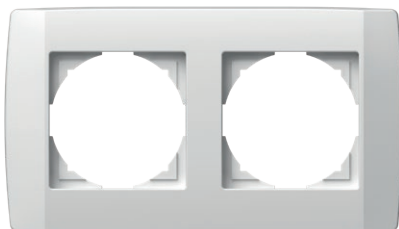
COVER PLATE FLAT 5

- decorative cover plate 5-gang
- in accordance with EN 60669-1





OQ10



PW

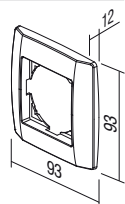
typ type	názov description	farba colour
OQ10	RÁMIK BOLD 1 COVER PLATE BOLD 1	PW biela lesklá polar white
OQ20	RÁMIK BOLD 2 COVER PLATE BOLD 2	TI titánová titanium
OQ30	RÁMIK BOLD 3 COVER PLATE BOLD 3	AT antracitová anthracite
.	.	BK čierna black
.	.	



OQ10PW
OQ10TI
OQ10AT
OQ10BK

RÁMIK BOLD 1

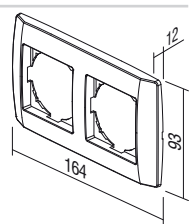
- dekoratívny samostatný rámik
 - v súlade s normou EN 60669-1
- COVER PLATE BOLD 1*
- decorative cover plate 1-gang
- in accordance with EN 60669-1



OQ20PW
OQ20TI
OQ20AT
OQ20BK

RÁMIK BOLD 2

- dekoratívny dvojité rámik
 - v súlade s normou EN 60669-1
- COVER PLATE BOLD 2*
- decorative cover plate 2-gang
- in accordance with EN 60669-1





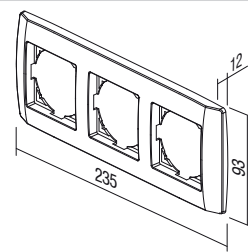
OQ30PW
OQ30TI
OQ30AT
OQ30BK

RÁMIK BOLD 3

- dekoratívny trojité rámk
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE BOLD 3

- decorative cover plate 3-gang
- in accordance with EN 60669-1



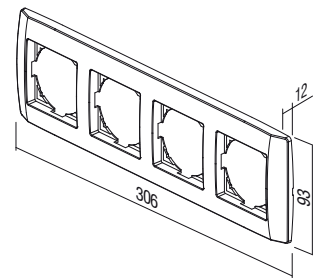
OQ40PW
OQ40TI
OQ40AT
OQ40BK

RÁMIK BOLD 4

- dekoratívny štvorité rámk
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE BOLD 4

- decorative cover plate 4-gang
- in accordance with EN 60669-1



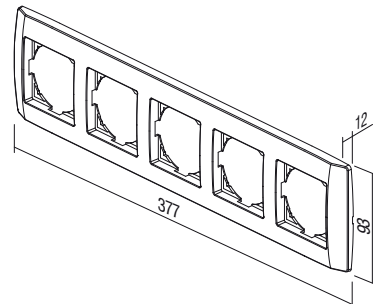
OQ50PW
OQ50TI
OQ50AT
OQ50BK

RÁMIK BOLD 5

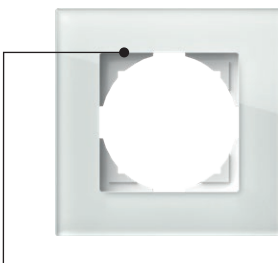
- dekoratívny 5-miestny rámk
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE BOLD 5

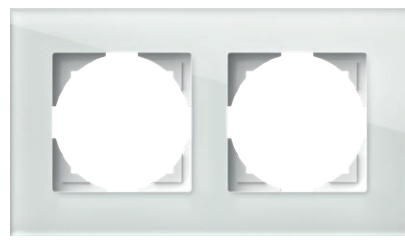
- decorative cover plate 5-gang
- in accordance with EN 60669-1



R Á M I K Y P R I M E O R



OR10



PW

typ
type

- OR10 RÁMIK PRIME 1
COVER PLATE PRIME 1
- OR20 RÁMIK PRIME 2
COVER PLATE PRIME 2
- OR30 RÁMIK PRIME 3
COVER PLATE PRIME 3
- .
- .
- .

názov
description

farba
colour

- | | |
|--|--------------------------------|
| | GL biela
<i>glass light</i> |
| | GD čierna
<i>glass dark</i> |



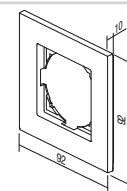
OR10GL
 OR10GD

RÁMIK PRIME 1

- dekoratívny samostatný rámk
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE PRIME 1

- *decorative cover plate 1-gang*
- *in accordance with EN 60669-1*



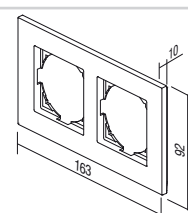
OR20GL
 OR20GD

RÁMIK PRIME 2

- dekoratívny dvojité rámk
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE PRIME 2

- *decorative cover plate 2-gang*
- *in accordance with EN 60669-1*



C O V E R P L A T E S P R I M E O R

RÁMIK PRIME 3

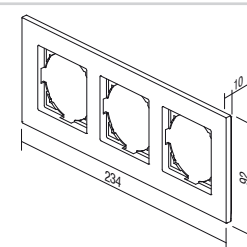
OR30GL
OR30GD



- dekoratívny trojité rámk
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE PRIME 3

- decorative cover plate 3-gang
- in accordance with EN 60669-1



RÁMIK PRIME 4

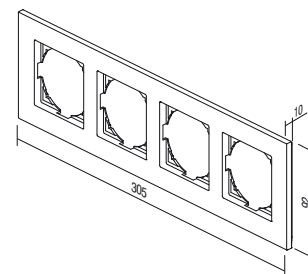
OR40GL
OR40GD



- dekoratívny štvoritý rámk
- v súlade s normou EN 60669-1

COVER PLATE PRIME 4

- decorative cover plate 4-gang
- in accordance with EN 60669-1



TEM

ekonomik





Ekonomik

NAVRHNUTÉ PRE DOKONALOSŤ Podstatný je štýl

Neutrálny, kompaktný a elegantný dizajn sa prispôsobí každému obytnému alebo pracovnému priestoru. V interiéroch sa nevyníma, ale harmonicky s ním ladí.

PLANNED FOR EXCELLENCE Style is essential

A neutral, compact, elegant design is adjustable to every working or living area. It does not stick out from the interior, but rather harmonically fits into it.





Ekonomik

HARMÓNIA FARIEB Vyber si svoj odtieň

Túžby vedia byť rozličné. Práve preto sme venovali veľkú pozornosť výberu možností, ktoré vám poskytnú správnu odpoveď. Neutrálna paleta farieb iba doplní atmosféru miestnosti – nebude vás obmedzovať.

HARMONY OF COLOURS Choose your hue

Desires can be very different. Therefore we have carefully selected possibilities for you, which can offer you the right answer. A neutral palette of colours will only complement your ambient - it will not restrict it.

- | | | |
|--|-------------------------|------------------------|
| <input type="checkbox"/> PW | biela lesklá | <i>polar white</i> |
| <input type="checkbox"/> IW | béžová lesklá | <i>ivory white</i> |
| <input type="checkbox"/> ES | strieborná matná | <i>elox silver</i> |
| <input type="checkbox"/> CO | biela duroplast | <i>white thermoset</i> |
| <input checked="" type="checkbox"/> NB | čierna lesklá | <i>night black</i> |



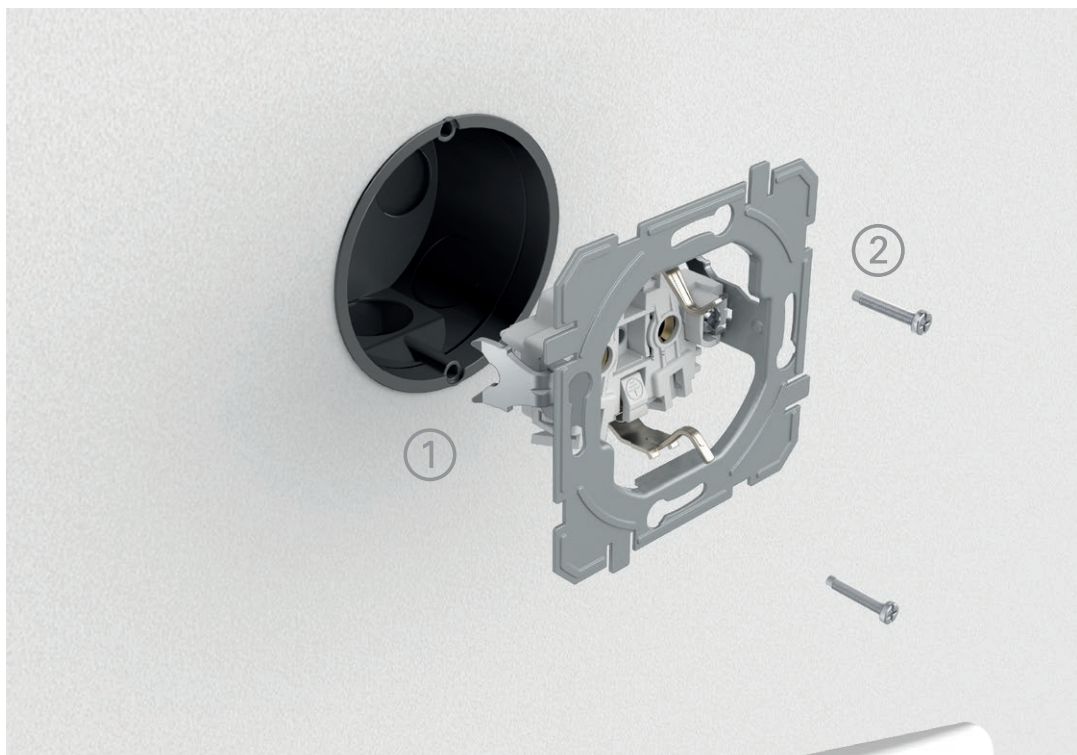


JEDNODUCHO PRE NAJNÁROČNEJŠÍCH

Starostlivým plánovaním sme zabezpečili ochranu prvkov pod napäťom pred dotykom. Základné upevnenie mechanizmov pomocou svoriek (1) môžete ešte dodatočne upevniť skrutkami (2). Tento spôsob je obzvlášť vhodný pre bezpečné a spoľahlivé upevnenie zásuvky.

SIMPLE FOR THE MOST DEMANDING

By careful planning elements under voltage have been protected against touching. Basic fixing of mechanisms with fixing claws (1) allows additional strengthening with screws (2). This manner is especially appropriate for safe and reliable fixing of sockets.



KOMBINUJTE PODĽA SVOJHO ŽELANIA.

COMBINE AS YOU PLEASE.



Kombinácie znamenajú úsporu miesta na stene. Keď máte málo miesta, správnym rozhodnutím je zvislá kombinácia.

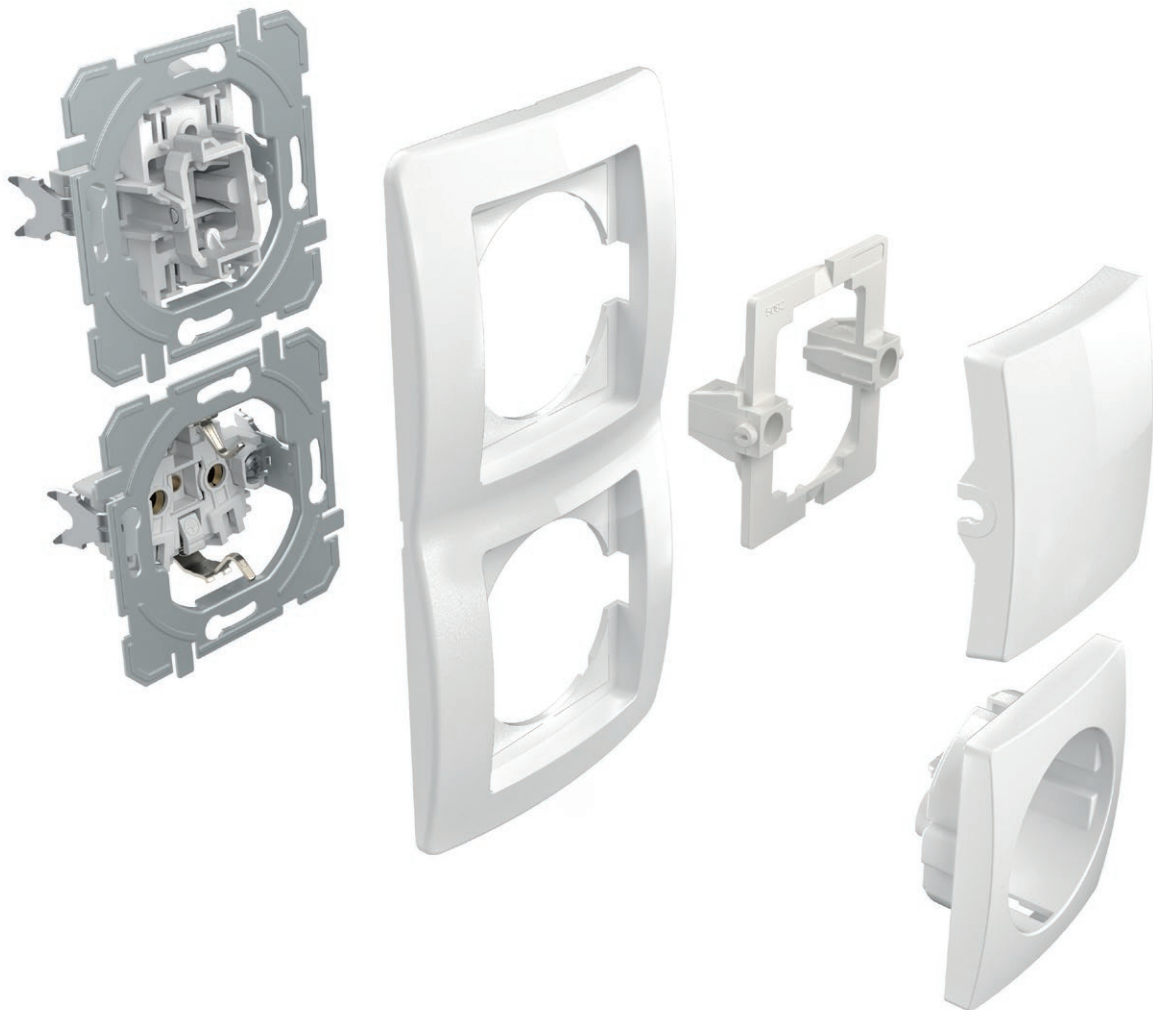
With combining you save space on the wall.
When faced with a limited space, »vertically« is the right decision.

JEDNODUCHÁ MONTÁŽ

Ekonomik je riešením pre systém štandardných okrúhlych krabíc. S ním môžete plánovať jednoduché aj zložitejšie inštalácie, novostavby a úpravy. Systém obsahuje bezskrutkové kontakty, ktoré vám šetria čas pri inštalácii prvkov.

EASY INSTALLATION

Ekonomik is a solution for the system of standardized round installations boxes. It can be used for simple as well as more demanding installations, new buildings and adaptations. The system is characterised by plug-in contacts which save time during installation of elements.



DOBRÉ VEDIET

GOOD TO KNOW



Všetky zásuvky sú vybavené bezpečnostnou poistikou zabezpečujúcou ochranu pred dotykom kontaktov pod napäťom.
All the sockets are equipped with a safety shutters assuring the protection to live contacts.



Premyslená konštrukcia spínača umožňuje ľahkú indikáciu aj dodatočne.

The well-thought-out design of the switch enables the easy integration of the indication, including at a later time.



Kontakty zo striebornej zliatiny zaistujú spoľahlivosť spínania.

Contacts made of silver alloy guarantee safe switching.



Bezskrutkové kontakty umožňujú rýchle a spoľahlivé pripojenie vodičov. Na ten istý kontakt môžete upevniť dva vodiče rôznych priemerov.

Plug-in contacts enable quick and reliable attachment of wires. Two wires of different diameters can be attached to the same contact.



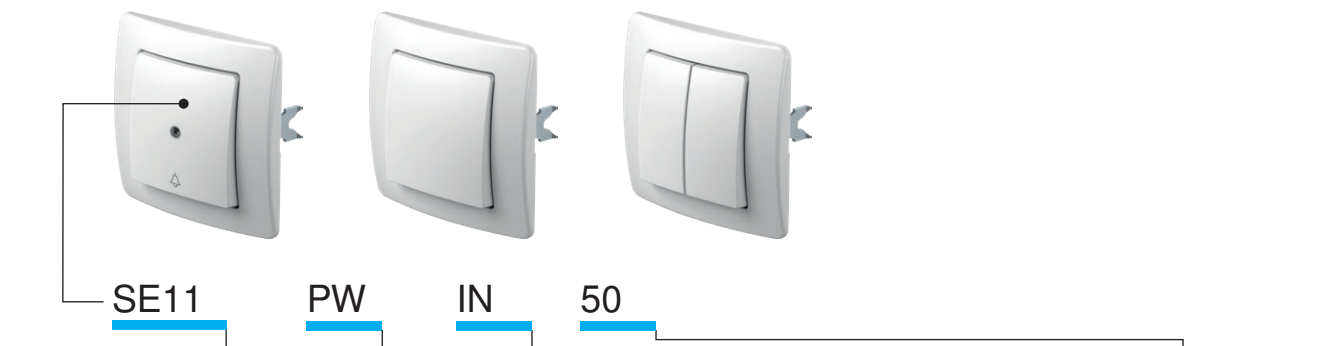
Rozperky umožňujú hlbšie upevnenie (aj cez keramické obkladačky a pod.).

Fixing claws enable deeper fixing (also through ceramic tiles, etc.)



Inštalačné krabice s jednoduchou inštaláciou vám uľahčia prácu. Správne vzdialenosť sú zaručené.

Easy-fitting installation boxes will make your work easier. Proper lengths are guaranteed.



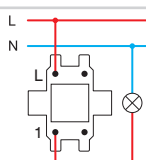
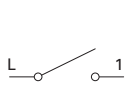
typ type	popis description	technické dátá technical data	farba colour	voliteľné údaje 1 optional data 1	voliteľné údaje 2 optional data 2
SE10	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ SWITCH 1WAY	10AX 250V~	<input type="checkbox"/> PW polárná biela polar white	NT neutrálna neutral	 50
SE11	TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ PUSH BUTTON 1WAY	10A 250V~	<input checked="" type="checkbox"/> IW slonová košť ivory white		 51
SE22	SPÍNAČ DVOJPÓLOVÝ SWITCH 2POLE	16AX 250V~	<input type="checkbox"/> ES strieborná matná elox silver	IN indikátor indicator	 03
.	.	.	<input type="checkbox"/> CO biely duroplast white thermoset		 04
.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> NB čierna leská night black		.

SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 10 AX 250 V ~

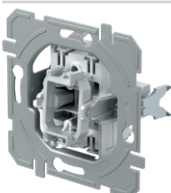


SE10

- 10 AX 250 V ~, typ SE10
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

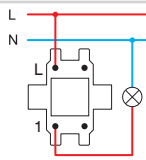
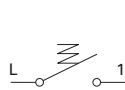


TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 10 A 250 V ~

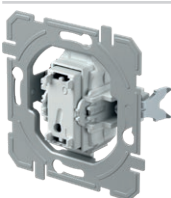


SE11

- 10 A 250 V ~, typ SE11
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

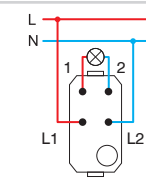
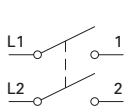


SPÍNAČ DVOJPÓLOVÝ 16AX 250V~



SE22

- 16 AX 250 V ~, typ SE22
- v súlade s normou EN 60669-1
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- len v kombinácii s tlačidlom TE10_NT03

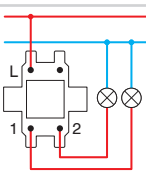
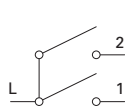


SPÍNAČ SÉRIOVÝ 10 AX 250 V ~



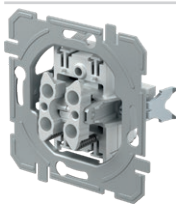
SE50

- 10 AX 250 V ~, typ SE50
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²



S W I T C H E S S E

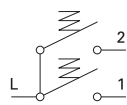
TLAČIDLO SÉRIOVÉ 10 A 250 V ~



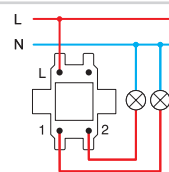
SE51

- 10 A 250 V ~, typ SE51
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

PUSH BUTTON 2GANG-1WAY 10A 250V~



- 10A 250V~, type SE51
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²

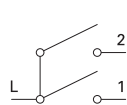


ŽALÚZIOVÝ SPÍNAČ 10AX 250V~



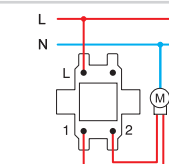
SE52

- 10 AX 250 V ~, typ SE52
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- s mechanickou blokádou súčasného zapnutia



SWITCH SHUTTERS 10AX 250V~

- 10AX 250V~, type SE52
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- with mechanical interlock

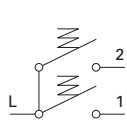


ŽALÚZIOVÉ TLAČIDLO 10 A 250 V ~



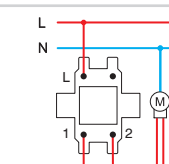
SE53

- 10 A 250 V ~, typ SE53
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- s mechanickou blokádou súčasného zapnutia

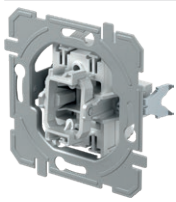


PUSH BUTTON SHUTTERS 10A 250V~

- 10A 250V~, type SE53
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- with mechanical interlock



STRIEDAVÝ PREPÍNAČ 10 AX 250 V ~

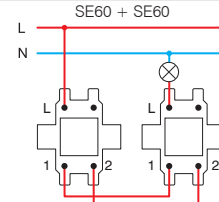
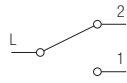


SE60

- 10 AX 250 V ~, typ SE60
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

SWITCH 2WAY 10AX 250V~

- 10AX 250V~, type SE60
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



STRIEDAVÝ PREPÍNAČ DVOJITÝ 10 AX 250 V ~

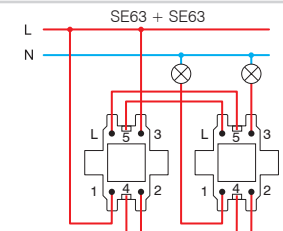


SE63

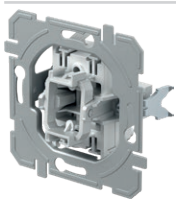
- 10 AX 250 V ~, typ SE63
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

SWITCH DOUBLE 2WAY 10AX 250V~

- 10AX 250V~, type SE63
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



KRÍŽOVÝ PREPÍNAČ 10 AX 250 V ~

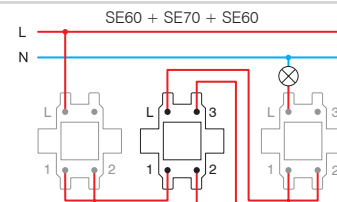
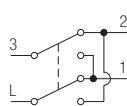


SE70

- 10 AX 250 V ~, typ SE70
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

SWITCH INTERMEDIATE 10AX 250V~

- 10AX 250V~, type SE70
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²





- SE10PW
- SE10IW
- SE10ES
- SE10CO
- SE10NB

SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 10 AX 250 V ~

- 10 AX 250 V ~, typ SE10
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 - 2,5 mm²

SWITCH 1WAY 10AX 250V~

- 10AX 250V~, type SE10
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



- SE10PWIN
- SE10WIN
- SE10ESIN
- SE10COIN
- SE10NBIN

SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 10 AX 250 V ~ IN

- indikátor IN
- 10 AX 250 V ~, typ SE10
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 - 2,5 mm²

SWITCH 1WAY 10AX 250V~ IN

- IN indicator
- 10AX 250V~, type SE10
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



- SE11PW
- SE11IW
- SE11ES
- SE11CO
- SE11NB

TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 10 A 250 V ~

- 10 A 250 V ~, typ SE11
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 - 2,5 mm²

PUSH BUTTON 1WAY 10A 250V~

- 10A 250V~, type SE11
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



- SE11PWTI50
- SE11WWTI50
- SE11ESTI50
- SE11COTI50
- SE11NBTI50

TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 10 A 250 V ~ TI 50

- TI 50 indikátor zvonček + tlejivka
- 10 A 250 V ~, typ SE11
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 - 2,5 mm²

PUSH BUTTON 1WAY 10A 250V~ TI 50

- TI 50 indicator bell+neon lamp
- 10A 250V~, type SE11
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



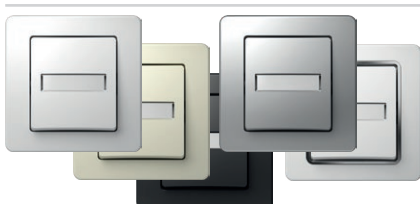
- SE11PWTI51
- SE11WWTI51
- SE11ESTI51
- SE11COTI51
- SE11NBTI51

TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 10 A 250 V ~ TI 51

- TI 51 indikátor svetlo + tlejivka
- 10 A 250 V ~, typ SE11
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 - 2,5 mm²

PUSH BUTTON 1WAY 10A 250V~ TI 51

- TI 51 indicator light+neon lamp
- 10A 250V~, type SE11
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



- SE11PWIL
- SE11IWIL
- SE11ESIL
- SE11COIL
- SE11NBIL

TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 10 A 250 V ~ IL

- IL popisný štítok
- 10 A 250 V ~, typ SE11
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 - 2,5 mm²

PUSH BUTTON 1WAY 10A 250V~ IL

- IL inscription plate
- 10A 250V~, type SE11
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



- SE22PWIN03
- SE22WIN03
- SE22ESIN03
- SE22COIL03
- SE22NBIL03

SPÍNAČ DVOJPÓLOVÝ 16 AX 250 V ~ IN 03

- neutráľ IN 03 0-1
- 16 AX 250 V ~, typ SE22
- v súlade s normou EN 60669-1
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 - 2,5 mm²

SWITCH 2POLE 16AX 250V~ IN 03

- IN 03 neutral 0-1
- 16AX 250V~, type SE22
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5mm²



S W I T C H E S S E



- SE50PW
- SE50IW
- SE50ES
- SE50CO
- SE50NB

SPÍNAČ SÉRIOVÝ 10 AX 250 V ~

- 10 AX 250 V ~, typ SE50
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- SWITCH 2GANG-1WAY 10AX 250V~**
- 10AX 250V~, type SE50
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



- SE51PW
- SE51IW
- SE51ES
- SE51CO
- SE51NB

TLAČIDLO SÉRIOVÉ 10 A 250 V ~

- 10 A 250 V ~, typ SE51
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- PUSH BUTTON 2GANG-1WAY 10A 250V~**
- 10A 250V~, type SE51
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



- SE52PWNT09
- SE52IWNT09
- SE52ESNT09
- SE52CONT09
- SE52NBNT09

ŽALÚZIOVÝ SPÍNAČ 10 AX 250 V ~ NT 09

- NT 09 neutrál hore – dole
- 10 AX 250 V ~, typ SE52
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- s mechanickou blokádou súčasného zapnutia
- SWITCH SHUTTERS 10AX 250V~ NT 09**
- NT 09 neutral up-down
- 10AX 250V~, type SE52
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- with mechanical interlock



- SE53PWNT09
- SE53IWNT09
- SE53ESNT09
- SE53CONT09
- SE53NBNT09

ŽALÚZIOVÉ TLAČIDLO 10 A 250 V ~ NT 09

- NT 09 neutrál hore – dole
- 10 A 250 V ~, typ SE53
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- s mechanickou blokádou súčasného zapnutia
- PUSH BUTTON SHUTTERS 10A 250V~ NT 09**
- NT 09 neutral up-down
- 10A 250V~, type SE53
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- with mechanical interlock



- SE60PW
- SE60IW
- SE60ES
- SE60CO
- SE60NB

STRIEDAVÝ PREPÍNAČ 10 AX 250 V ~

- 10 AX 250 V ~, typ SE60
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- SWITCH 2WAY 10AX 250V~**
- 10AX 250V~, type SE60
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



- SE63PW
- SE63IW
- SE63ES
- SE63CO
- SE63NB

STRIEDAVÝ PREPÍNAČ DVOJITÝ 10 AX 250 V ~

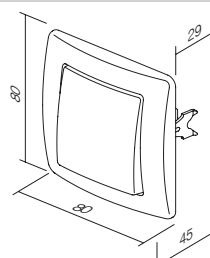
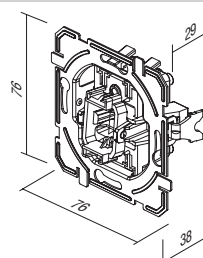
- 10 AX 250 V ~, typ SE63
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- SWITCH DOUBLE 2WAY 10AX 250V~**
- 10AX 250V~, type SE63
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



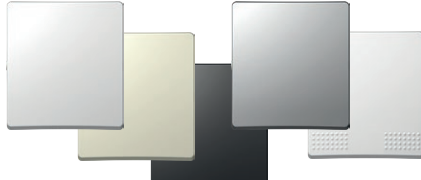
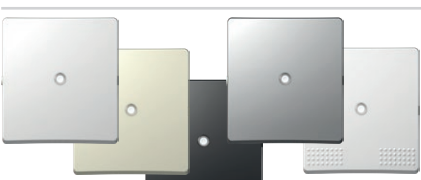
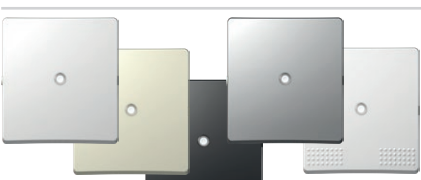
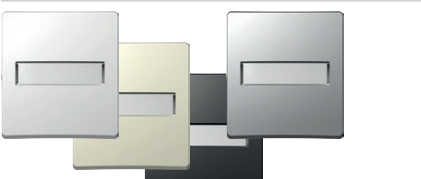
- SE70PW
- SE70IW
- SE70ES
- SE70CO
- SE70NB

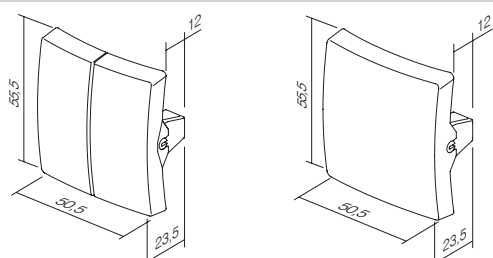
KRÍŽOVÝ PREPÍNAČ 10 AX 250 V ~

- 10 AX 250 V ~, typ SE70
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- SWITCH INTERMEDIATE 10AX 250V~**
- 10AX 250V~, type SE70
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



				
TE11	PW	NT	09	
typ type	popis description	farba colour	voliteľné údaje 1 optional data 1	voliteľné údaje 2 optional data 2
TE10	KRYT TLAČIDLA BUTTON 1GANG	<input type="checkbox"/> PW polárná biela polar white	NT neutrálna neutral	 50
TE11	KRYT TLAČIDLA BUTTON 2GANG	<input checked="" type="checkbox"/> IW slonová košť ivory white		 51
.	.	<input type="checkbox"/> ES strieborná matná elox silver		0 03
.	.	<input type="checkbox"/> CO biely duroplast white thermoset		
		<input checked="" type="checkbox"/> NB čierna lesklá night black		 04

	KRYT TLAČIDLA - kryt tlačidla s kolískou BUTTON 1GANG - button together with carrier	
	<input type="checkbox"/> TE10PW <input checked="" type="checkbox"/> TE10IW <input type="checkbox"/> TE10ES <input type="checkbox"/> TE10CO <input checked="" type="checkbox"/> TE10NB	
	<input type="checkbox"/> TE10PIN <input checked="" type="checkbox"/> TE10WIN <input type="checkbox"/> TE10ESIN <input type="checkbox"/> TE10COIN <input checked="" type="checkbox"/> TE10NBIN	
	<input type="checkbox"/> TE13PWIL <input checked="" type="checkbox"/> TE13IWIL <input type="checkbox"/> TE13ESIL <input checked="" type="checkbox"/> TE13NBIL	
	<input type="checkbox"/> TE11PW <input checked="" type="checkbox"/> TE11IW <input type="checkbox"/> TE11ES <input type="checkbox"/> TE11CO <input checked="" type="checkbox"/> TE11NB	





IA20

WH

typ type	popis description	technické dátá technical data	farba colour
IA10	TLEJIVKA NEON LAMP	230V~ 0,34W	<input type="checkbox"/> WH biela white
IA20	LED SIGNALIZÁCIA LED SIGNALLING UNIT	230V~ 0,40W	<input checked="" type="checkbox"/> BL modrá blue
IA21	LED SIGNALIZÁCIA LED SIGNALLING UNIT	24V AC/DC 0,20W	<input type="checkbox"/> RD červená red
.	.	.	<input type="checkbox"/> GR zelená green
.	.	.	<input type="checkbox"/> OR oranžová orange

TLEJIVKA 230 V ~ 0,34 W

■ IA10OR

- na indikáciu, signalizáciu alebo trvalú signalizáciu
- v kombinácii s tlačidlom s indikátorom

NEON LAMP 230V~ 0,34W

- for indication, signalling or permanent signalling
- in combination with a button featuring an indicator

LED SIGNALIZÁCIA 230 V AC/DC 0,40 W

IA20WH
 IA20GR
 IA20RD
 IA20BL

- na indikáciu, signalizáciu alebo trvalú signalizáciu
- v kombinácii s tlačidlom s indikátorom

LED SIGNALIZÁCIA 230 V AC/DC 0,40 W

- for indication, signalling or permanent signalling
- in combination with a button featuring an indicator

LED SIGNALIZÁCIA 24 V AC/DC 0,20 W

IA21WH
 IA21RD

- na indikáciu, signalizáciu alebo trvalú signalizáciu
- v kombinácii s tlačidlom s indikátorom

LED SIGNALIZÁCIA 24 V AC/DC 0,20 W

- for indication, signalling or permanent signalling
- in combination with a button featuring an indicator

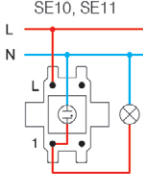
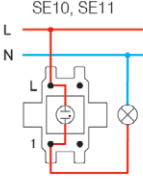
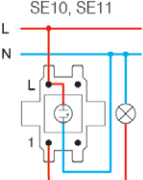
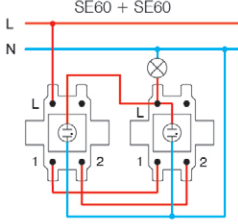
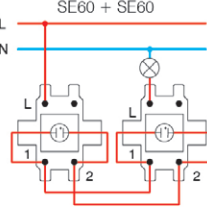
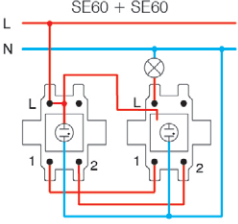
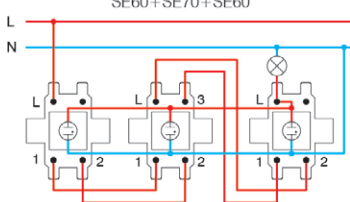
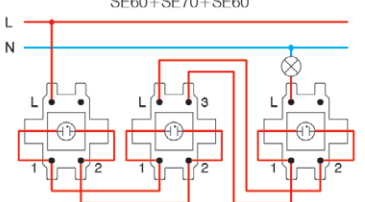
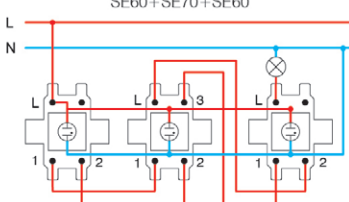
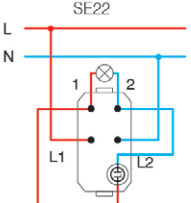
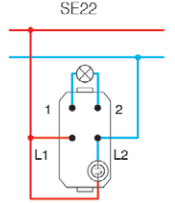
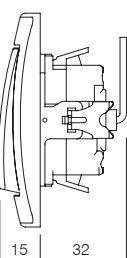
LED SIGNALIZÁCIA 12 V AC/DC 0,10 W

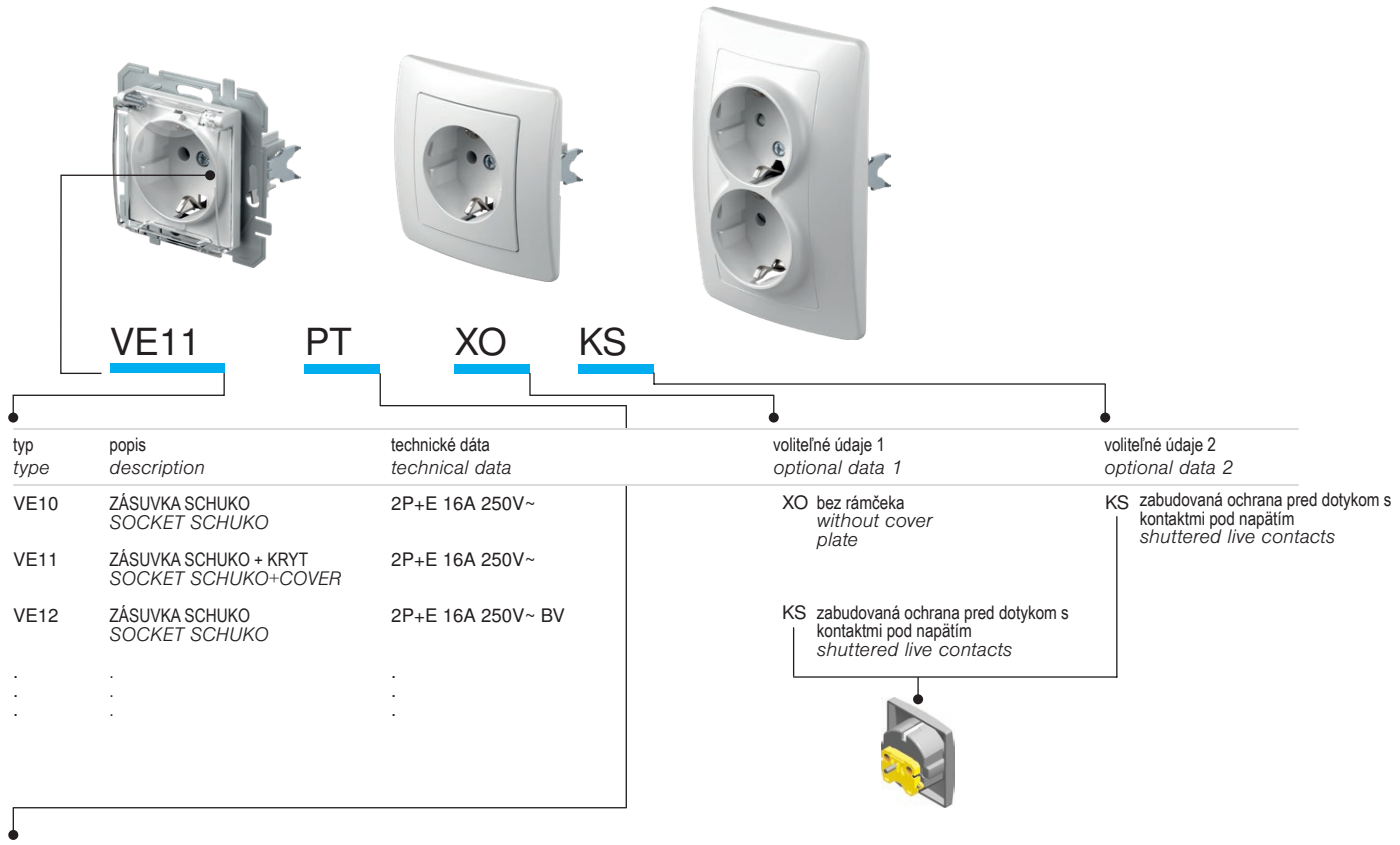
IA22WH
 IA22RD

- na indikáciu, signalizáciu alebo trvalú signalizáciu
- v kombinácii s tlačidlom s indikátorom

LED SIGNALIZÁCIA 12 V AC/DC 0,10 W

- for indication, signalling or permanent signalling
- in combination with a button featuring an indicator

Indikácia / Indication	* Signalizácia / Signalization	Trvalá signalizácia / Permanent signalling
		
		
		
		
<p>* pripojenia nie sú vhodné pre úsporné žiarivky (CFL, LED) / <i>the connections are not suitable for energy-saving bulbs (CFL, LED)</i></p>		
		



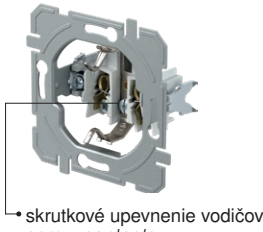
farba
colour

<input type="checkbox"/> PW	polárna biela polar white		PT	biela + transparentná white+transparent		PP	biela + biela white+white	
	IW	slonová kost' ivory white		IT	slonová kost' + transparentná ivory+transparent		II	slonová kost' + slonová kost' ivory+ivory
	ES	strieborná matná elox silver		ST	striebromá matná + transparentná silver+transparent		SS	strieborná matná + strieborná matná silver+silver
<input type="checkbox"/> CO	biely duroplast white thermoset		CT	biely duroplast + transparentná white+transparent		BB	čierne lesklá + čierne lesklá black+black	
	NB	čierna matná night black		BT	čierna matná+ transparentná black+transparent		RR	červená + červená red+red
	RD	červená red		RT	červená + transparentná red+transparent		GG	zelená + zelená green+green
	GR	zelená green		GT	zelená + transparentná green+transparent		OO	oranžová + oranžová orange+orange
	OR	oranžová orange		OT	oranžová + transparentná orange+transparent			



schuko – vyhovuje EN 60884-1, CEE7 (list III)

schuko - in accordance with EN 60884-1, CEE7 (standard sheet III)



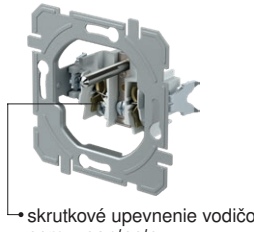
- skrutkové upevnenie vodičov
screw contacts



- BV bezskrutkové upevnenie vodičov
BV plug-in contacts

Francúzska – vyhovuje NF C 61-314 (list V)

French - in accordance with NF C 61-314 (standard sheet V)



- skrutkové upevnenie vodičov
screw contacts



- BV bezskrutkové upevnenie vodičov
BV plug-in contacts

ZÁSUVKA SCHUKO 2P+E 16 A 250 V ~ _ XO



- VE10PW
 VE10IW
 VE10ES
 VE10CO
 VE10NB
 VE10RD
 VE10GR
 VE10OR

SOCKET SCHUKO 2P+E 16A 250V~ _ XO

- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- XO bez rámcika
- 2P+E schuko
- 16A 250 V ~, typ VE10



ZÁSUVKA SCHUKO + KRYT 2P+E 16 A 250 V ~ _ XO



- VE11PT
 VE11IT
 VE11ST
 VE11BT

SOCKET SCHUKO+COVER 2P+E 16A 250V~ _ XO

- screw contacts 1.5-2.5mm²
- XO without surround
- 2P+E schuko+cover
- 16A 250V~, type VE11



ZÁSUVKA SCHUKO 2P+E 16 A 250 V ~ BV _ XO



- VE12PW
 VE12IW
 VE12ES
 VE12CO
 VE12NB
 VE12RD
 VE12GR
 VE12OR

SOCKET SCHUKO 2P+E 16A 250V~ BV _ XO

- BV bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- XO bez rámcika
- 2P+E schuko
- 16A 250 V ~, typ VE12



ZÁSUVKA SCHUKO + KRYT 2P+E 16 A 250 V ~ BV _ XO



- VE13PT
 VE13IT
 VE13ST
 VE13BT
 VE13PP

SOCKET SCHUKO+COVER 2P+E 16A 250V~ BV _ XO

- BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- XO without surround
- 2P+E schuko+cover
- 16A 250V~, type VE13



ZÁSUVKA SCHUKO 2P+E 16 A 250 V ~



- VE10PW
 VE10IW
 VE10ES
 VE10CO
 VE10NB

SOCKET SCHUKO 2P+E 16A 250V~

- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- 2P+E schuko
- 16A 250 V ~, typ VE10



ZÁSUVKA SCHUKO + kryt 2P+E 16 A 250 V ~



- VE11PT
 VE11IT
 VE11ST
 VE11CT
 VE11BT

SOCKET SCHUKO+COVER 2P+E 16A 250V~

- screw contacts 1.5-2.5mm²
- 2P+E schuko+cover
- 16A 250V~, type VE11



ZÁSUVKA SCHUKO 2P+E 16A 250V~ BV



- VE12PW
 VE12IW
 VE12ES
 VE12CO
 VE12NB

SOCKET SCHUKO 2P+E 16A 250V~ BV

- BV bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- 2P+E schuko
- 16A 250 V ~, typ VE12



ZÁSUVKA SCHUKO + KRYT 2P+E 16 A 250 V ~ BV



- VE13PT
 VE13IT
 VE13ST
 VE13CT
 VE13BT

SOCKET SCHUKO+COVER 2P+E 16A 250V~ BV

- BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- 2P+E schuko+cover
- 16A 250V~, type VE13



S O C K E T S V E



- VE40PWXO
- VE40IWXO
- VE40ESXO
- VE40COXO
- VE40NBXO
- VE40RDXO
- VE40GRXO
- VE40ORXO

FRANCÚZSKA ZÁSUVKA 2P+E 16 A 250 V ~ XO

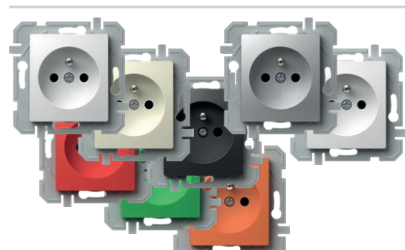
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
 - XO bez rámečka
 - 2P+E francúzska
 - 16A 250 V ~, typ VE40



- VE41PTXO
- VE41ITXO
- VE41STXO
- VE41BTXO
- VE41PPXO

FRANCÚZSKA ZÁSUVKA + KRYT 2P+E 16 A 250 V ~ XO

- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
 - XO bez rámečka
 - 2P+E francúzska + kryt
 - 16A 250 V ~, typ VE41



- VE42PWXO
- VE42IWXO
- VE42ESXO
- VE42COXO
- VE42NBXO
- VE42RDXO
- VE42GRXO
- VE42ORXO

FRANCÚZSKA ZÁSUVKA 2P+E 16 A 250 V ~ BV _ XO

- BV bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
 - XO bez rámečka
 - 2P+E francúzska
 - 16A 250 V ~, typ VE42



- VE43PTXO
- VE43ITXO
- VE43STXO
- VE43BTXO
- VE43PPXO

SOCKET FRENCH+COVER 2P+E 16A 250V~ BV _ XO

- BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
 - XO without surround
 - 2P+E French+cover
 - 16A 250V~, type VE43



- VE40PW
- VE40IW
- VE40ES
- VE40CO
- VE40NB

FRANCÚZSKA ZÁSUVKA 2P+E 16 A 250 V ~

- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
 - 2P+E francúzska
 - 16 A 250 V ~, typ VE40



- VE41PT
- VE41IT
- VE41BT
- VE41ST

FRANCÚZSKA ZÁSUVKA + KRYT 2P+E 16 A 250 V ~

- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
 - 2P+E francúzska + kryt
 - 16A 250 V ~, typ VE41



- VE42PW
- VE42IW
- VE42ES
- VE42CO
- VE42NB

SOCKET FRENCH 2P+E 16A 250V~ BV

- BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
 - 2P+E French
 - 16A 250V~, type VE42



- VE43PT
- VE43IT
- VE43BT
- VE43ST

FRANCÚZSKA ZÁSUVKA + KRYT 2P+E 16 A 250 V ~ BV

- BV bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
 - 2P+E francúzska + kryt
 - 16A 250 V ~, typ VE43





ZÁSUVKA SCHUKO DVOJITÁ 2P+E 16 A 250 V ~

- VE16PWKS
-
- VE16ESKS
- VE16NBKS

- 2P+E schuko dvojitá
- 16A 250 V ~, typ VE16
- v súlade s normou IEC 60884-1, CEE7
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- zabudovaná ochrana pred dotykom s kontaktmi pod napäťom

SOCKET SCHUKO DOUBLE 2P+E 16A 250V~

- 2P+E schuko double
- 16A 250V~, type VE16
- in accordance with IEC 60884-1, CEE7
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- shuttered live contacts



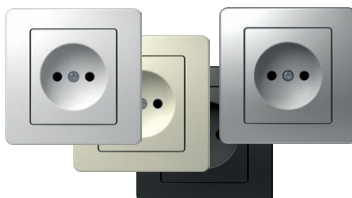
FRANCÚZSKA ZÁSUVKA DVOJITÁ 2P+E 16 A 250 V ~

- VE46PWKS
-
- VE46ESKS
- VE46NBKS

- 2P+E francúzska dvojitá
- 16A 250 V ~, typ VE46
- v súlade s normami IEC 60884-1, CEE7, NF C 61-314, CSN 33 2318 a PN-E 93201
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- zabudovaná ochrana pred dotykom s kontaktmi pod napäťom

SOCKET FRENCH DOUBLE 2P+E 16A 250V~

- 2P+E French double
- 16A 250V~, type VE46
- in accordance with IEC 60884-1, CEE7; NF C 61-314, CSN 33 2318; PN-E 93201
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- shuttered live contacts



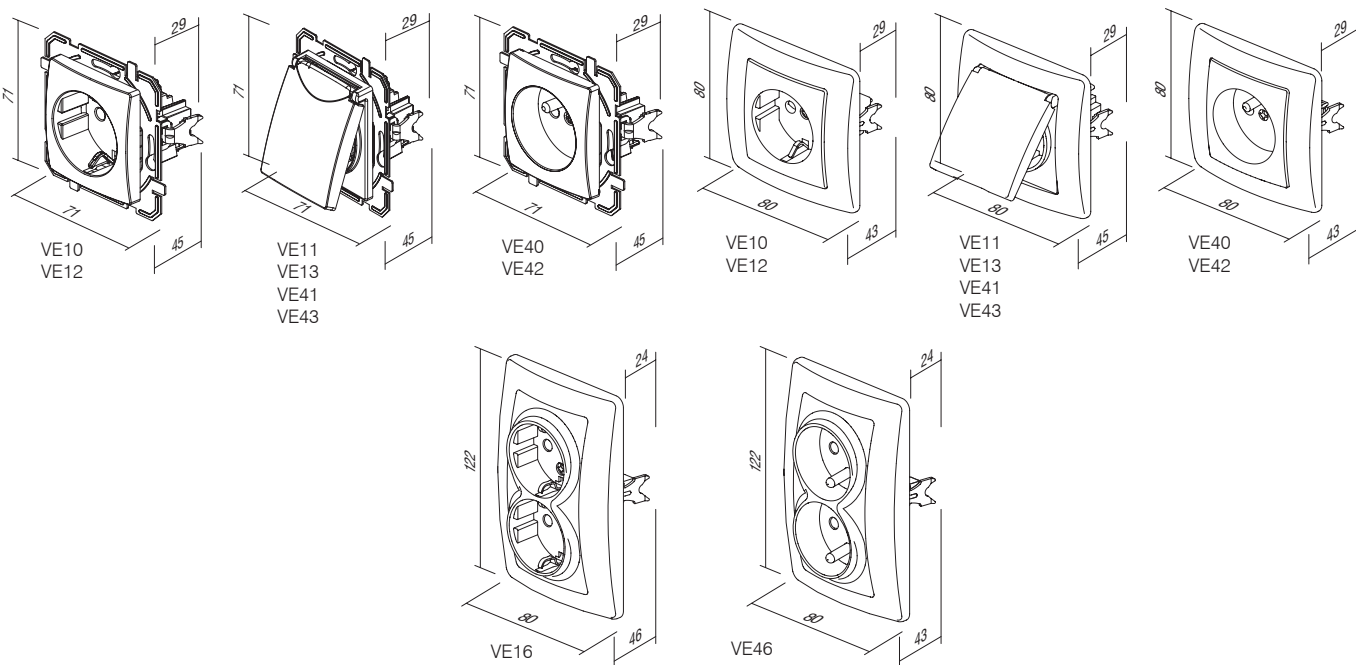
ZÁSUVKA 2P 16A 250V~

- VE30PW
-
- VE30ES
- VE30NB

- 2P bez uzemňovacieho kontaktu
- 16 A 250V ~
- v súlade s normou EN 60884-1, CEE7 (list I)
- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²

SOCKET 2P 16A 250V~

- 2P without earthing contact
- 16A 250V~
- in accordance with EN 60884-1, CEE7 (standard sheet I)
- screw contacts 1.5-2.5mm²





typ type	popis description	technické dátá technical data	farba colour
KE11	ZÁSUVKA TV-R KONCOVÁ SOCKET TV-R END-LINE	1dB	<input type="checkbox"/> PW polárna biela polar white
KE12	ZÁSUVKA TV-R PRIEBEŽNÁ SOCKET TV-R THROUHPASS	10dB	<input checked="" type="checkbox"/> IW slonová kost' ivory white
KE16	ZÁSUVKA SAT-TV-R KONCOVÁ SOCKET SAT-TV-R END-LINE	3dB	<input type="checkbox"/> ES strieborná matná elox silver
.	.	.	<input type="checkbox"/> CO biely duroplast white thermoset
.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> NB čierna lesklá night black



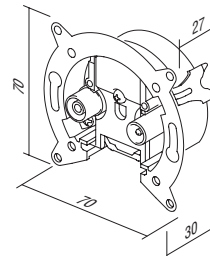
KE11



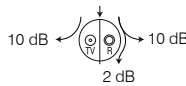
ZÁSUVKA TV-R KONCOVÁ 1 dB

- TV-R koncová
- frekvenčné pásmo 5 ÷ 862MHz
- útlm: R – 1,5 dB, TV – 1 dB
- v súlade s normou EN 50083-1
- skrutkové upevnenie vodičov

SOCKET TV-R END-LINE 1dB
 - TV-R end-line
 - frequency range 5÷862MHz
 - reduction: R-1.5dB, TV-1dB
 - in accordance with EN 50083-1
 - screw contacts



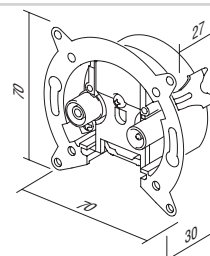
KE12



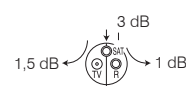
ZÁSUVKA TV-R PRIEBEŽNÁ 10 dB

- TV-R priebežná zásuvka
- frekvenčné pásmo 5 ÷ 862MHz
- útlm: R – 10dB, TV – 10dB, prechod – 2 dB
- v súlade s normou EN 50083-1
- skrutkové upevnenie vodičov

SOCKET TV-R THROUHPASS 10dB
 - TV-R troughpass
 - frequency range 5÷862MHz
 - reduction: R-10dB, TV-10dB, trough-2dB
 - in accordance with EN 50083-1
 - screw contacts



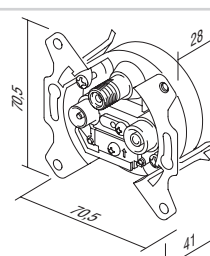
KE16



ZÁSUVKA SAT-TV-R KONCOVÁ 3 dB

- SAT-TV-R koncová
- frekvenčné pásmo 5 ÷ 2400MHz
- útlm: R – 1 dB, TV – 1,5 dB, SAT – 3 dB
- montáž do krabice Ø 60 svorkami alebo skrutkami
- v súlade s normou EN 50083-1
- skrutkové upevnenie vodičov

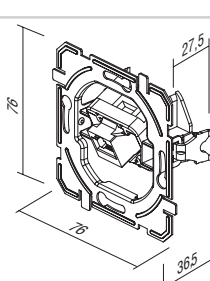
SOCKET SAT-TV-R END-LINE 3dB
 - SAT-TV-R end-line
 - frequency range 5÷2400MHz
 - reduction: R-1dB, TV-1.5dB, SAT-3dB
 - for mounting in round box Ø60 with claws or screws
 - in accordance with EN 50083-1
 - screw contacts



KE36

- KS keystone štandard upevnenia
- RJ11 6/4
- v súlade s normou IEC 60603-7

SOCKET TEL KS RJ11 6/4
 - KS keystone fixing standard
 - RJ11 6/4
 - in accordance with IEC 60603-7



K O M U N I K A Č N É P R V K Y K E

ZÁSUVKA KAT. 5e KS RJ45 8/8

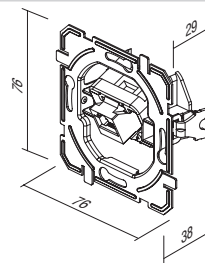


KE37

- KS keystone štandard upevnenia
- KAT. 5e, RJ45 8/8
- v súlade s normou IEC 60603-7

SOCKET CAT5e KS RJ45 8/8

- KS keystone fixing standard
- CAT5e, RJ45 8/8
- in accordance with IEC 60603-7



ZÁSUVKA KAT. 6s KS RJ45 8/8 SLIM

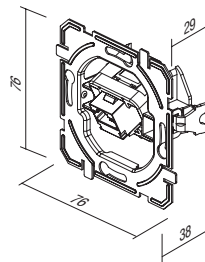


KE40

- KS keystone štandard upevnenia
- KAT. 6s, RJ45 8/8
- v súlade s normou IEC 60603-7

SOCKET CAT6s KS RJ45 8/8 SLIM

- KS keystone fixing standard
- CAT6s, RJ45 8/8
- in accordance with IEC 60603-7



ZÁSUVKA TEL KS DVOJITÁ 2 x RJ11 6/4

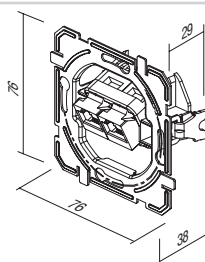


KE38

- KS keystone štandard upevnenia
- 2 x RJ11 6/4
- v súlade s normou IEC 60603-7

SOCKET TEL KS DOUBLE 2x RJ11 6/4

- KS keystone fixing standard
- 2x RJ11 6/4
- in accordance with IEC 60603-7



ZÁSUVKA KAT. 5e KS DVOJITÁ 2 x RJ45 8/8

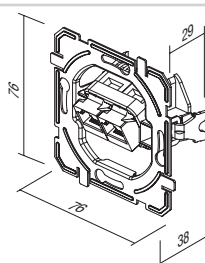


KE39

- KS keystone štandard upevnenia
- 2 x KAT. 5e, RJ45 8/8
- v súlade s normou IEC 60603-7

SOCKET CAT5e KS DOUBLE 2x RJ45 8/8

- KS keystone fixing standard
- 2x CAT5e, RJ45 8/8
- in accordance with IEC 60603-7



ZÁSUVKA KAT. 6s KS DVOJITÁ 2 x RJ45 8/8 SLIM

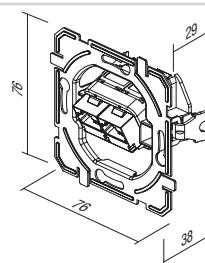


KE41

- KS keystone štandard upevnenia
- 2 x KAT. 6s, RJ45 8/8
- v súlade s normou IEC 60603-7

SOCKET CAT6s KS DOUBLE 2x RJ45 8/8 SLIM

- KS keystone fixing standard
- 2x CAT6s, RJ45 8/8
- in accordance with IEC 60603-7



ADAPTÉR KS SAMOSTATNÝ

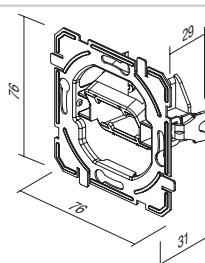


KE45

- keystone KS štandard pripojenia – samostatný
- AMP, Avaya, Brandrex, FMT, Mfico, Tyco, ...
- komunikačný modul nie je súčasťou dodávky

ADAPTER KS SINGLE

- KS keystone fixing standard - single
- AMP, Avaya, Brandrex, FMT, Mfico, Tyco, ...
- communication module not included





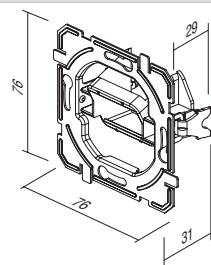
KE46

ADAPTÉR KS DVOJITÝ

- keystone KS štandard pripojenia – dvojitý
- AMP, Tyco, ...
- komunikačný modul nie je súčasťou dodávky

ADAPTER KS DOUBLE

- KS keystone fixing standard - double
- AMP, Tyco, ...
- communication module not included



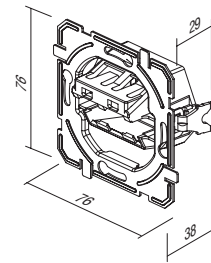
KE47

ADAPTÉR PD DVOJITÝ

- štandard upevnenia PD Panduit Mini-COM – dvojitý
- komunikačný modul nie je súčasťou dodávky

ADAPTER PD DOUBLE

- PD Panduit Mini-COM fixing standard - double
- communication module not included



K O M U N I K A Č N É P R V K Y K E



- KE10PW
- KE10IW
- KE10ES
- KE10CO
- KE10NB

ZÁSUVKA TV ZÁKLADNÁ 0dB

- TV základná
 - útlm 0 dB
 - zadný konektor – F štandard
- SOCKET TV BASIC 0dB**
- *TV basic*
 - *reduction 0dB*
 - *back connector – F standard*



- KE11PW
- KE11IW
- KE11ES
- KE11CO
- KE11NB

ZÁSUVKA TV-R KONCOVÁ 1 dB

- TV-R koncová
 - frekvenčné pásmo 5 ÷ 862MHz
 - útlm: R - 1,5 dB, TV - 1 dB
 - v súlade s normou EN 50083-1
 - skrutkové upevnenie vodičov
- SOCKET TV-R END-LINE 1dB**
- *TV-R end-line*
 - *frequency range 5÷862 MHz*
 - *reduction: R-1.5dB, TV-1dB*
 - *in accordance with EN 50083-1*
 - *screw contact*



- KE12PW
- KE12IW
- KE12ES
- KE12CO
- KE12NB

ZÁSUVKA TV-R PRIEBEŽNÁ 10 dB

- TV-R priebežná zásuvka
 - frekvenčné pásmo 5 ÷ 862MHz
 - útlm: R - 10dB, TV - 10dB, prechod - 2 dB
 - v súlade s normou EN 50083-1
 - skrutkové upevnenie vodičov
- SOCKET TV-R TROUGHPASS 10dB**

- *TV-R troughpass*
- *frequency range 5÷862 MHz*
- *reduction: R-10dB, TV-10dB, trough-2dB*
- *in accordance with EN 50083-1*
- *screw contacts*



- KE16PW
- KE16IW
- KE16ES
- KE16CO
- KE16NB

ZÁSUVKA SAT-TV-R KONCOVÁ 3 dB

- SAT-TV-R koncová
 - frekvenčné pásmo 5 ÷ 2 400 MHz
 - útlm: R - 1 dB, TV - 1,5 dB, SAT - 3 dB
 - v súlade s normou EN 50083-1
 - skrutkové upevnenie vodičov
- SOCKET SAT-TV-R END-LINE 3dB**

- *SAT-TV-R end-line*
- *frequency range 5÷2400 MHz*
- *reduction: R-1dB, TV-1.5dB, SAT-3dB*
- *in accordance with EN 50083-1*
- *screw contacts*



- KE22PW
- KE22IW
- KE22ES
- KE22CO
- KE22NB

AUDIO ZÁSUVKA 2xRCA

- audio 2 x RCA
 - upevnenie vodičov spájkovaním
- SOCKET AUDIO 2xRCA**
- *audio 2xRCA*
 - *soldering connection of cable*



- KE23PW
- KE23IW
- KE23ES
- KE23CO
- KE23NB

ZÁSUVKA AUDIO REPRODUKTOROVÁ

- audio 2 x Ø 4 mm
 - na pripojenie reproduktorového vodiča, banánovej zástrčky Ø 4 mm alebo vidlicovej káblej pätky
 - upevnenie vodičov vzdľu spájkovaním
- SOCKET AUDIO LOUDSPEAKERS**

- *audio 2x Ø4mm*
- *to accommodate speaker wire, banana plug Ø4mm or spades*
- *soldering connection of cable at the back side*

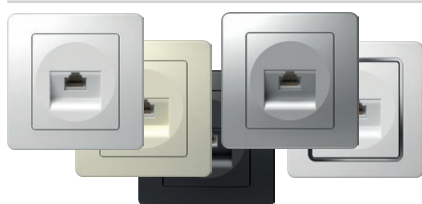


- KE36PW
- KE36IW
- KE36ES
- KE36CO
- KE36NB

ZÁSUVKA TEL KS RJ11 6/4

- KS keystone štandard upevnenia
 - RJ11 6/4
 - v súlade s normou IEC 60603-7
- SOCKET TEL KS RJ11 6/4**
- *KS keystone fixing standard*
 - *RJ11 6/4*
 - *in accordance with IEC 60603-7*





- KE37PW
- KE37IW
- KE37ES
- KE37CO
- KE37NB

ZÁSUVKA KAT. 5e KS RJ45 8/8

- KS keystone štandard upevnenia
- KAT. 5e, RJ45 8/8
- v súlade s normou IEC 60603-7
- SOCKET CAT5e KS RJ45 8/8**
- KS keystone fixing standard
- CAT5e, RJ45 8/8
- in accordance with IEC 60603-7



- KE40PW
- KE40IW
- KE40ES
- KE40CO
- KE40NB

ZÁSUVKA KAT. 6s KS RJ45 8/8 SLIM

- KS keystone štandard upevnenia
- KAT. 6s, RJ45 8/8
- v súlade s normou IEC 60603-7
- SOCKET CAT6s KS RJ45 8/8 SLIM**
- KS keystone fixing standard
- CAT6s, RJ45 8/8
- in accordance with IEC 60603-7



- KE38PW
- KE38IW
- KE38ES
- KE38CO
- KE38NB

ZÁSUVKA TEL KS DVOJITÁ 2 x RJ11 6/4

- KS keystone štandard upevnenia
- 2x RJ11, 6/4
- v súlade s normou IEC 60603-7
- SOCKET TEL KS DOUBLE 2x RJ11 6/4**
- KS keystone fixing standard
- 2x RJ11, 6/4
- in accordance with IEC 60603-7



- KE39PW
- KE39IW
- KE39ES
- KE39CO
- KE39NB

ZÁSUVKA KAT. 5e KS DVOJITÁ 2 x RJ45 8/8

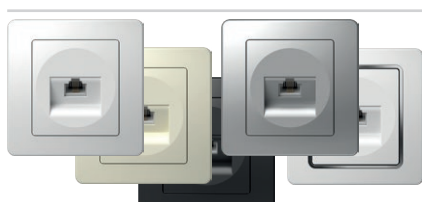
- KS keystone štandard upevnenia
- 2 x KAT. 5e, RJ45 8/8
- v súlade s normou IEC 60603-7
- SOCKET CAT5e KS DOUBLE 2x RJ45 8/8**
- KS keystone fixing standard
- 2x CAT5e, RJ45 8/8
- in accordance with IEC 60603-7



- KE41PW
- KE41IW
- KE41ES
- KE41CO
- KE41NB

ZÁSUVKA KAT. 6s KS DVOJITÁ 2 x RJ45 8/8 SLIM

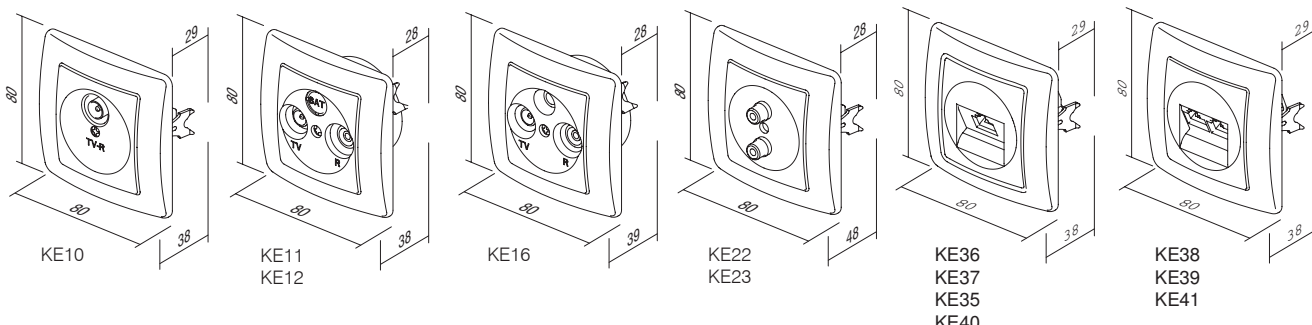
- KS keystone štandard upevnenia
- 2 x KAT. 6s, RJ45 8/8
- v súlade s normou IEC 60603-7
- SOCKET CAT6s KS DOUBLE 2x RJ45 8/8 SLIM**
- KS keystone fixing standard
- 2x CAT6s, RJ45 8/8
- in accordance with IEC 60603-7



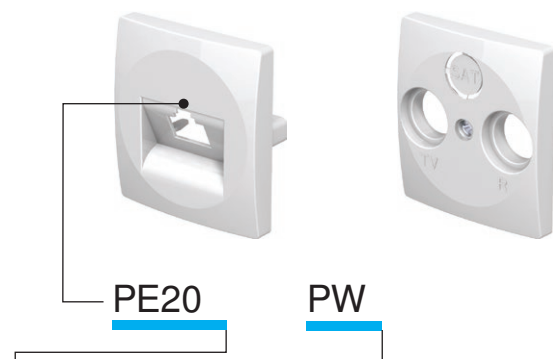
- KE35PW
- KE35IW
- KE35ES
- KE35CO
- KE35NB

ZÁSUVKA TEL LT RJ11 6/4

- skrutka TEL LT
- skrútkové upevnenie vodičov
- RJ11 6/4
- v súlade s normou IEC 60603-7
- SOCKET TEL LT RJ11 6/4**
- TEL LT screw
- screw contacts
- RJ11 6/4
- in accordance with IEC 60603-7



K R Y T Y P R E K O M U N I K Á Č N É P R V K Y K E



typ type	popis description	technické dáta technical data	farba colour
PE10	KRYT TV-R <i>COVER TV-R</i>	2P/3P	<input type="checkbox"/> PW polárná biela <i>polar white</i>
PE20	KRYT KS SAMOSTATNÝ <i>COVER KS SINGLE</i>		<input type="checkbox"/> IW slonová kost' <i>ivory white</i>
PE21	KRYT KS DVOJITÝ <i>COVER KS DOUBLE</i>		<input type="checkbox"/> ES strieborná matná <i>elox silver</i>
.	.	.	<input type="checkbox"/> CO biely duroplast <i>white thermoset</i>
.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> NB čierna lesklá <i>night black</i>

KRYT TV-R 2P/3P

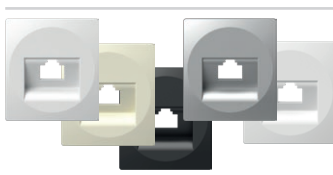


- PE10PW
- PE10IW
- PE10ES
- PE10CO
- PE10NB

- TV-R kryt, 2P alebo 3P so skrutkou
COVER TV-R 2P/3P
- TV-R cover, 2P or 3P with screw



KRYT KS SAMOSTATNÝ

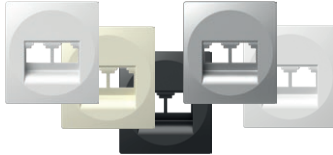


- PE20PW
- PE20IW
- PE20ES
- PE20CO
- PE20NB

- KS kryt samostatný
COVER KS SINGLE
- KS cover single



KRYT KS DVOJITÝ



- PE21PW
- PE21IW
- PE21ES
- PE21NB

- KS kryt dvojity
COVER KS DOUBLE
- KS cover double

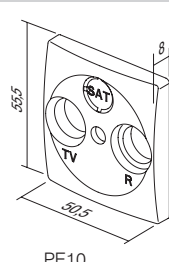
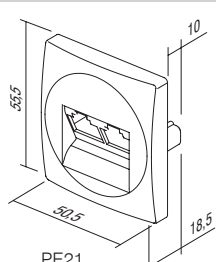
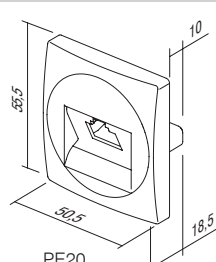
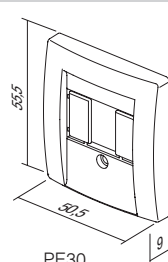


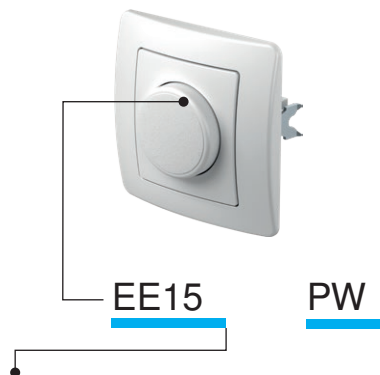
KRYT TAE/TDO



- PE30PW
- PE30IW
- PE30ES
- PE30NB

- TAE alebo TDO kryt so skrutkou
COVER TAE/TDO
- TAE or TDO cover with screw





typ type	popis description	technické dátá technical data	farba colour
EE15	STMIEVAČ ROTAČNÝ STRIEDAVÝ DIMMER ROTATIVE 2WAY	RL 400W	<input type="checkbox"/> PW polárna biela polar white
EE16	STMIEVAČ ROTAČNÝ STRIEDAVÝ DIMMER ROTATIVE 2WAY	RLC 400W	<input checked="" type="checkbox"/> IW slonová košť ivory white
EE19	STMIEVAČ ROTAČNÝ STRIEDAVÝ DIMMER ROTATIVE 2WAY	LED 100W	<input type="checkbox"/> ES strieborná matná elox silver
.	.	.	<input type="checkbox"/> CO biely duroplast white thermoset
.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> NB čierna lesklá night black

STMIEVAČ ROTAČNÝ STRIEDAVÝ RL 400 W

EE15

- ovládanie rotácie so striedavým prepínačom
- zatáčenie RL, 40 W – 400 W
- kombinácia so striedavým prepínačom je možná
- kombinácia s viacerými stmievačmi nie je povolená
- v súlade s normami EN 60669-1 a STN EN 60669-2-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 mm²
- napájanie 230 V ~ 50 Hz
- vnútorný priemer tlačidla Ø 6 mm
- obsahuje náhradnú poistku

DIMMER ROTATIVE 2WAY RL 400W

- rotation control with 2-way switch
- load RL, 40W - 400W
- 2-way switch combination is possible
- more dimmers combination is not allowed
- in accordance with EN 60669-1 and EN 60669-2-1
- plug-in contacts 1.5mm²
- supply 230V~ 50Hz
- button inner diameter Ø6mm
- replaceable fuse included

STMIEVAČ ROTAČNÝ STRIEDAVÝ RLC 400 W

EE16

- ovládanie rotácie so striedavým prepínačom
- zatáčenie RLC, 20 W – 400 W
- kombinácia so striedavým prepínačom
- kombinácia s viacerými stmievačmi nie je povolená
- v súlade s normami EN 60669-1 a STN EN 60669-2-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 mm²
- vnútorný priemer tlačidla Ø 6 mm
- napájanie 230 V ~ 50 Hz
- elektronický istič

DIMMER ROTATIVE 2WAY RLC 400W

- rotation control with 2-way switch
- load RLC, 20W - 400W
- 2-way switch combination is possible
- more dimmers combination is not allowed
- in accordance with EN 60669-1 and EN 60669-2-1
- plug-in contacts 1.5mm²
- supply 230V~ 50Hz
- button inner diameter Ø6mm
- electronic fuse

STMIEVAČ ROTAČNÝ STRIEDAVÝ LED 100 W



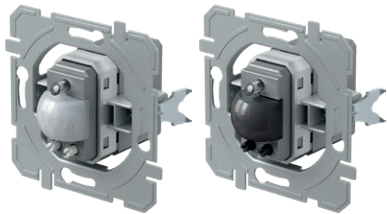
EE19

- ovládanie rotáciou so striedavým prepínač
- zatíženie: LED, 0 – 100 W (max. 10 LED žiaroviek)
GLS, 10 – 250 W
- kombinácia so striedavým prepínačom je možná
- kombinácia s viacerými stmievačmi nie je povolená
- v súlade s normami EN 60669-1 a STN EN 60669-2-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 mm²
- napájanie 230 V ~ 50 Hz
- obsahuje náhradnú poistku
- vnútorný priemer tlačidla Ø 6 mm

DIMMER ROTATIVE 2WAY LED 100W

- rotation control with 2-way switch
- load: LED, 0-100W (max. 10 LEDs)
GLS, 10-250W
- 2-way switch combination is possible
- more dimmers combination is not allowed
- in accordance with EN 60669-1 and EN 60669-2-1
- plug-in contacts 1.5mm²
- supply 230V~ 50Hz
- replaceable fuse included
- button inner diameter Ø6mm

IR SPÍNAČ 5 A 250 V ~



EE32A1
 EE32A2



- infračervený spínač
- napájacia napäť: 230 V ~ ±10 % 50 Hz
- relé: 5 A/250 V (prechod nulou)
- stupeň krytie: IP40
- priezor vodiča na kontaktnej svorke: 0,75 – 2,5 mm²
- uhol detektie: až 110° pri 20 °C
- detekčná oblasť: pribl. 8 m pri 20 °C
- nastaviteľnosť trvania: od pribl. 5 s až 12 min.
- nastaviteľnosť jasu: od pribl. 5 do 200 lx
- prevádzková teplota: od 0 °C do + 40 °C
- nie je vhodný pre montáž do krabič s hĺbkou 45 mm
- len pre použitie v interéri

IR SWITCH 5A 230V~

- IR infrared switch
- supply voltage: 230V~ ±10 % 50Hz
- relay: 5A / 250V~ (zero crossing)
- protection rating: IP40
- cross-section of wires at the contact terminal: 0.75 - 2.5 mm²
- detection angle: up to 110° at 20°C
- detection area: approx. 8 m at 20°C
- adjustability of duration: from approx. 5 s to 12 min
- adjustability of brightness: from approx. 5 to 200 LUX
- operating temperature: from 0°C to +40°C
- not suitable for installation in 45 mm deep boxes
- only for indoor usage



- EE15PW
- EE15IW
- EE15ES
- EE15CO
- EE15NB



STMIEVAČ ROTAČNÝ STRIEDAVÝ RL 400 W

- ovládanie rotáciou so striedavým prepínačom
- zaľaženie RL, 40 W – 400 W
- kombinácia so striedavým prepínačom je možná
- kombinácia s viacerými stmievačmi nie je povolená
- v súlade s normami EN 60669-1 a STN EN 60669-2-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 mm²
- napájanie 230 V ~ 50 Hz
- obsahuje náhradnú poistku



DIMMER ROTATIVE 2WAY RL 400W

- rotation control with 2-way switch
- load RL, 40W - 400W
- 2-way switch combination is possible
- more dimmers combination is not allowed
- in accordance with EN 60669-1 and EN 60669-2-1
- plug-in contacts 1.5mm²
- supply 230V~ 50Hz
- replaceable fuse included



- EE16PW
- EE16IW
- EE16ES
- EE16CO
- EE16NB



STMIEVAČ ROTAČNÝ STRIEDAVÝ RL 400 W

- ovládanie rotácie so striedavým prepínačom
- zaťaženie RLC, 20 W – 400 W
- kombinácia so striedavým prepínačom je možná
- kombinácia s viacerými stmievačmi nie je povolená
- v súlade s normami EN 60669-1 a STN EN 60669-2-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 mm²
- napájanie 230 V ~ 50 Hz
- obsahuje náhradnú poistku



DIMMER ROTATIVE 2WAY RLC 400W

- rotation control with 2-way switch
- load RLC, 20W - 400W
- 2-way switch combination is possible
- more dimmers combination is not allowed
- in accordance with EN 60669-1 and EN 60669-2-1
- plug-in contacts 1.5mm²
- supply 230V~ 50Hz
- electronic fuse



- EE19PW
- EE19IW
- EE19ES
- EE19CO
- EE19NB



STMIEVAČ ROTAČNÝ STRIEDAVÝ LED 100 W

- ovládanie rotáciou so striedavým prepínačom
- zaťaženie: LED, 0 – 100 W (max. 10 LED žiaroviek)
GLS, 10 – 250 W
- kombinácia so striedavým prepínačom je možná
- kombinácia s viacerými stmievačmi nie je povolená
- v súlade s normami EN 60669-1 a STN EN 60669-2-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 mm²
- napájanie 230 V ~ 50 Hz
- obsahuje náhradnú poistku



DIMMER ROTATIVE 2WAY LED 100W

- rotation control with 2-way switch
- load: LED, 0-100W (max. 10 LEDs)
GLS, 10-250W
- 2-way switch combination is possible
- more dimmers combination is not allowed
- in accordance with EN 60669-1 and EN 60669-2-1
- plug-in contacts 1.5mm²
- supply 230V~ 50Hz
- replaceable fuse included



- EE32PW
- EE32IW
- EE32ES
- EE32CO
- EE32NB



IR SPÍNAČ 5 A 250 V ~

- infračervený spínač
- napájacie napätie: 230 V ~ ±10 % 50 Hz
- relé: 5 A/250 V (prechod nulou)
- stupeň krytia: IP40
- priezor vodiča na kontaktnej sverke: 0,75 – 2,5 mm²
- uhol deteckie: až 110° pri 20 °C
- detekčná oblasť: pribl. 8 m pri 20 °C
- nastaviteľnosť trvania: od pribl. 5 s až 12 min.
- nastaviteľnosť jasu: od pribl. 5 do 200 lx
- prevádzková teplota: od 0 °C do + 40 °C
- nie je vhodný pre montáž do krabič s hĺbkou 45 mm
- len pre použitie v interiéri



IR SWITCH 5A 230V~

- IR infrared switch
- supply voltage: 230V~ ±10 % 50Hz
- relay: 5A / 250V~ (zero crossing)
- protection rating: IP40
- cross-section of wires at the contact terminal: 0.75 - 2.5 mm²
- detection angle: up to 110° at 20°C
- detection area: approx. 8 m at 20°C
- adjustability of duration: from approx. 5 s to 12 min
- adjustability of brightness: from approx. 5 to 200 LUX
- operating temperature: from 0°C to +40°C
- not suitable for installation in 45 mm deep boxes
- only for indoor usage



EE69PW
 EE69IW
 EE69NB
 EE69ES

NABÍJAČKA USB PD 20 W

- USB napájací zdroj s napájaním do 20 W.
- na nabíjanie elektronických zariadení cez štandardný USB port (kompatibilné aj so zariadeniami Apple)
- napájanie: 100 – 230 V~ 50/60 Hz
- spotreba počas prevádzky:
420 mA pri 100 V~/220 mA pri 230 V~
- spotreba v pohotovostnom režime: < 100 mW pri 230 V~
- výstupné napätie: 20 W Max
- Výstup:
- USB typ C: 5,0 VDC 3,0 A; 9,0 VDC 2,2 A;
12,0 VDC 1,67 A (PD 20 W)
- USB typ A: 5,0 VDC 3,0 A; 9,0 VDC 2,0 A;
12,0 VDC 1,5 A (QC 18 W)
- USB A + C: 5 VDC 3 A
- typ konektora: 1x USB A; 1x USB C
- priemerná účinnosť v aktívnom stave: 86 %
- účinnosť pri minimálnom zaťažení (10 %): 81 %
- prevádzková teplota: 0 °C/+ 45 °C (použitie v interiéri)
- trieda ochrany IP: - IP20, na použitie len v interiéri
- zariadenie bezpečnostnej triedy II
- prepäťová ochrana (EN 60364-4-44): trieda III
- skrutkové upevnenie vodičov max. 2,5 mm²
- zariadenie s posunom kontaktov min. 3 mm
- nie je vhodný na montáž do krabíc s hĺbkou 45 mm a krabice CUBO IP20

Vyhovuje:

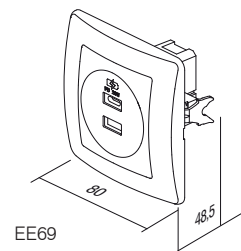
Smernicami: BT, EMC, RoHS, ErP
 Standardom: EN IEC 62368-1, EN 55032, EN55035, EN IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50563, EN IEC 63000

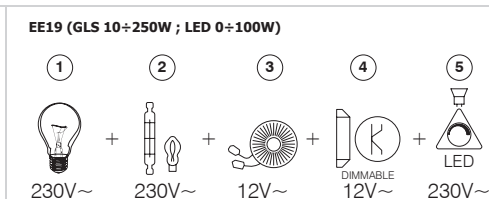
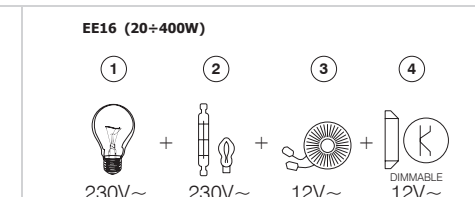
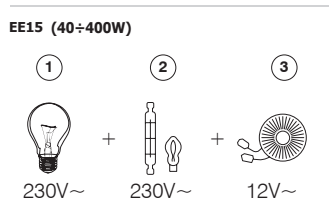
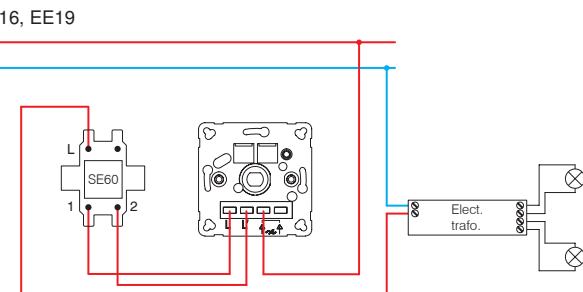
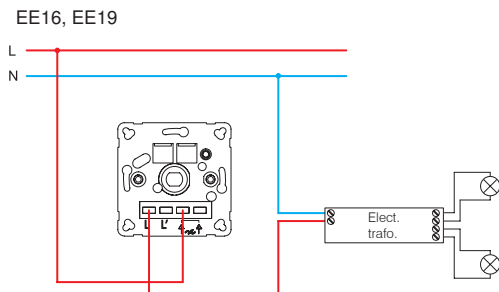
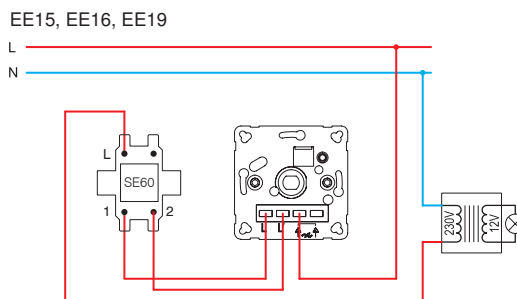
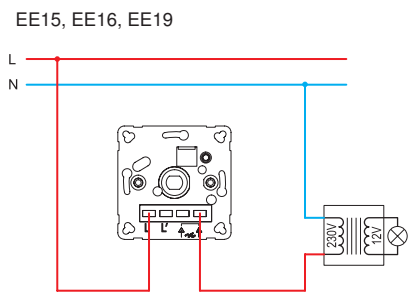
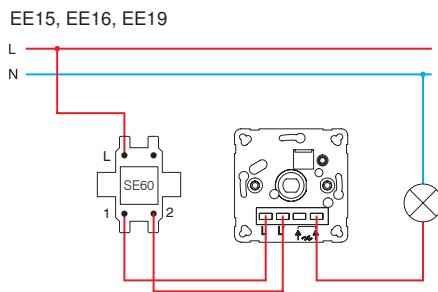
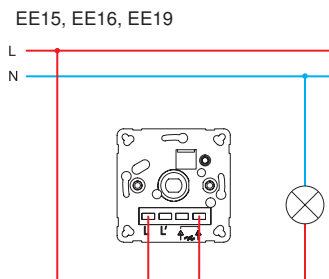
Ďalším predpisom: (EU) n. 2019/1782 REACh, n. 1907/2006 – art.33.
 Výrobok môže obsahovať stopy olova.



USB POWER SUPPLY UNIT PD 20W

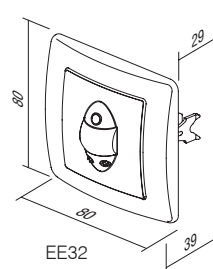
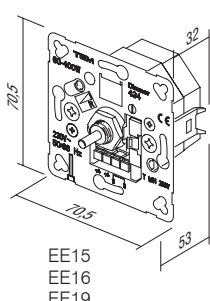
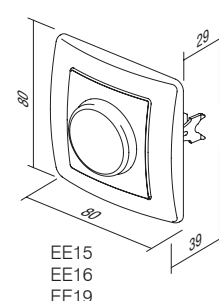
- 20 W USB power delivery power supply unit
 - for charging of electronic devices via a standard USB port (also compatible with Apple devices)
 - power supply: 100-230V~ 50/60Hz
 - power consumption: 420mA at 100V~/220mA at 230V~
 - standby power consumption: <100mW at 230V~
 - Output power: 20 W Max
 - Output:
 - USB tip C: 5.0 VDC 3.0A; 9.0 VDC 2.2 A; 12.0 VDC 1.67 A (PD 20W)
 - USB tip A: 5.0 VDC 3.0A; 9.0 VDC 2.0 A; 12.0 VDC 1.5 A (QC 18 W)
 - USB A+C: 5 VDC 3A
 - connector type: 1x USB A; 1x USB C
 - average efficiency in active mode: 86%
 - efficiency with low load (10%): 81%
 - operating temperature: 0 °C/+45 °C (indoor use)
 - IP protection class: IP20, indoor use only
 - class device II
 - overvoltage category (EN 60364-4-44): Class III
 - screw contacts: max. 2.5 mm²
 - device with a contact gap of at least 3mm
- Conformity:
- Directive: BT, EMC, RoHS, ErP
 Standards: EN IEC 62368-1, EN 55032, EN55035, EN IEC 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50563, EN IEC 63000
 External power supplies regulation: (EU) n. 2019/1782 REACh, n. 1907/2006
 – art.33.The product may contain traces of lead.

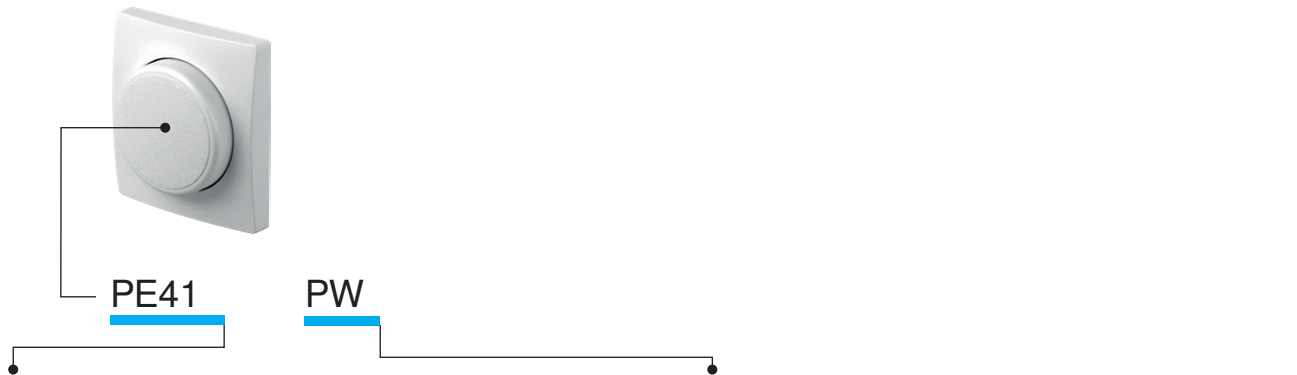




1 – žiarovka /
incandescent lamp
2 – halogénová žiarovka/
halogen lamp

3 – klasický transformátor /
classical transformer
4 – stmievateľný elektronický transformátor /
dimmable electronic transformer





typ type	popis description	farba colour
PE41	KRYT NA STMIEVAČ COVER DIMMER	<input type="checkbox"/> PW polárná biela polar white
		<input type="checkbox"/> IW slonová kost' ivory white
		<input type="checkbox"/> ES strieborná matná elox silver
		<input type="checkbox"/> CO biely duroplast white thermoset
		<input checked="" type="checkbox"/> NB čierna lesklá night black

KRYT NA STMIEVAČ Ø 6



- PE41PW
- PE41IW
- PE41NB
- PE41ES
- PE41CO

- kryt na stmievač Ø 6 mm
- pre EE15, EE16, EE19
- COVER DIMMER Ø6**
- cover dimmer Ø6mm
- for EE15, EE16, EE19

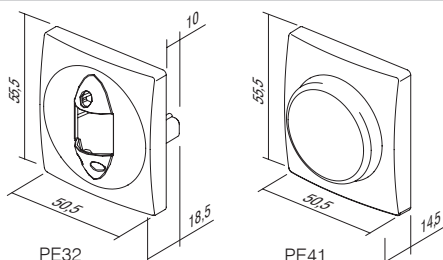


KRYT IR SPÍNAČ

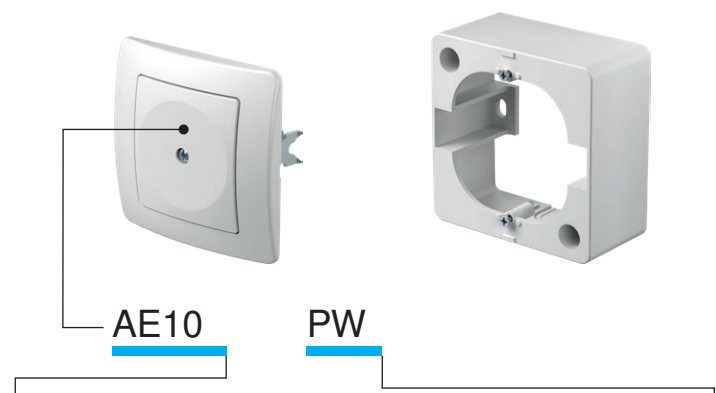


- PE32PW
- PE32IW
- PE32NB
- PE32ES

- kryt IR spínač
- COVER IR SWITCH**
- cover IR switch



A C C E S S O R I E S A E



typ type	popis description	farba colour
AE10	VÝPLŇ <i>BLANK</i>	<input type="checkbox"/> PW polárná biela <i>polar white</i>
AE20	SPOJOVACIA SKRINKA 3P+N+E 5 x 4 mm ² <i>CONNECTION BOX 3P+N+E 5x4mm²</i>	<input type="checkbox"/> IW slonová kost' <i>ivory white</i>
AE30	KRABICA PRE POVRCHOVÚ MONTÁŽ <i>SURFACE MOUNT BOX</i>	<input type="checkbox"/> ES strieborná matná <i>elox silver</i>
.	.	<input type="checkbox"/> CO biely duroplast <i>white thermoset</i>
.	.	<input checked="" type="checkbox"/> NB čierna lesklá <i>night black</i>

VÝPLŇ



- AE10PW
- AE10IW
- AE10NB
- AE10ES
- AE10CO

- BLANK**
- na vyplnenie prázdnych miest
- for filling up empty spaces

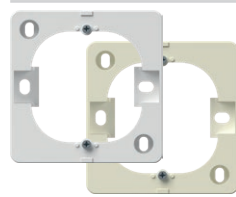
SPOJOVACIA KRABICA PÄŤPOLOVÁ 3P+N+E 5 x 4 mm²

- AE20PW
- AE20IW

- CONNECTION BOX 5POLE 3P+N+E 5x4mm²**
- 3P+N+E connection box
- 16A 400V~
- in accordance with VDE 0606-1:2000
- screw contacts 1.5-4mm²



KRABICA PRE POVRCHOVÚ MONTÁŽ 1

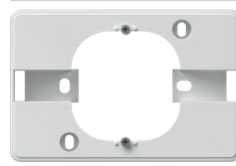


- AE30PW
- AE30IW

- SURFACE MOUNT BOX 1**
- surface mounting box



POVRCHOVÁ KRABICA PRE DVOJITÚ ZÁSUVKU



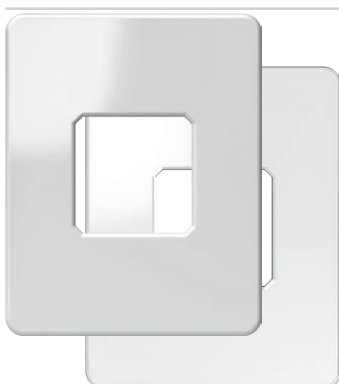
- AE31PW

- SURFACE MOUNT BOX FOR DOUBLE SOCKET**
- surface mounting box



CHRÁNIČ STENY

- AE50PW
- AE50TS



- chránič steny okolo vypínača alebo zásuvky

WALL PROTECTION

- protects surface around socket or switch

DETSKÁ OCHRANA KS

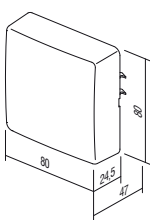
- AE51PW
- AE51IW



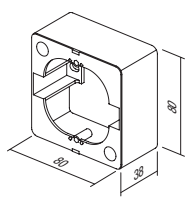
- KS detská ochrana pred dotykom s kontaktmi pod napäťom

CHILD PROTECTION KS

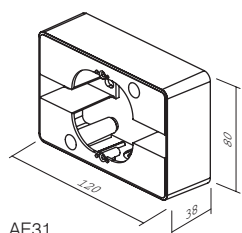
- KS additional child protection insert - shuttered live contacts



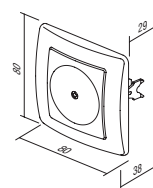
AE20



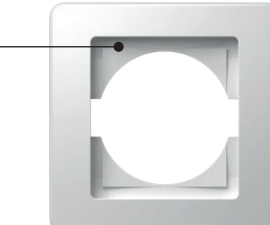
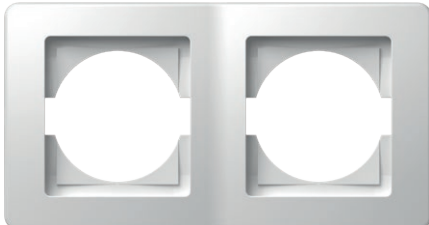
AE30

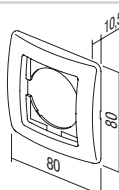
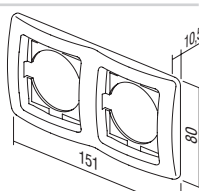
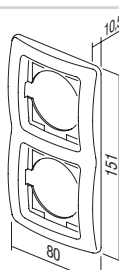
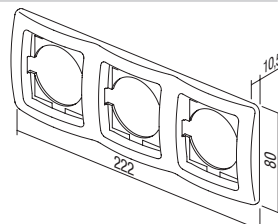


AE31



AE10

	
OE10	PW
typ type	popis description
OE10	RÁMIK EKONOMIK 1 <i>SURROUND EKONOMIK 1</i>
OE20	RÁMIK EKONOMIK 2 HORIZONTÁLNY <i>SURROUND EKONOMIK 2 HORIZONTAL</i>
OE30	RÁMIK EKONOMIK 3 HORIZONTÁLNY <i>SURROUND EKONOMIK 3 HORIZONTAL</i>
.	.
.	.
	farba colour
	<input type="checkbox"/> PW polárná biela <i>polar white</i>
	<input type="checkbox"/> IW slonová kost' <i>ivory white</i>
	<input type="checkbox"/> ES strieborná matná <i>elox silver</i>
	<input type="checkbox"/> CO biely duroplast <i>white thermoset</i>
	<input checked="" type="checkbox"/> NB čierna lesklá <i>night black</i>

	RÁMIK EKONOMIK 1 <input type="checkbox"/> OE10PW <input type="checkbox"/> OE10IW <input type="checkbox"/> OE10ES <input type="checkbox"/> OE10CO <input checked="" type="checkbox"/> OE10NB <p>- dekoratívny samostatný rámič - v súlade s normou EN 60669-1</p> <p>SURROUND EKONOMIK 1 - decorative surround 1-gang - in accordance with EN 60669-1</p>	
	RÁMIK EKONOMIK 2 HORIZONTÁLNY <input type="checkbox"/> OE20PW <input type="checkbox"/> OE20IW <input type="checkbox"/> OE20ES <input type="checkbox"/> OE20CO <input checked="" type="checkbox"/> OE20NB <p>- dekoratívny 2-rámič horizontálny - v súlade s normou EN 60669-1</p> <p>SURROUND EKONOMIK 2 HORIZONTAL - decorative surround 2-gang horizontal - in accordance with EN 60669-1</p>	
	RÁMIK EKONOMIK 2 VERTIKÁLNY <input type="checkbox"/> OE21PW <input type="checkbox"/> OE21IW <input type="checkbox"/> OE21ES <input type="checkbox"/> OE21CO <input checked="" type="checkbox"/> OE21NB <p>- dekoratívny 2-rámič vertikálny - v súlade s normou EN 60669-1</p> <p>SURROUND EKONOMIK 2 VERTICAL - decorative surround 2-gang vertical - in accordance with EN 60669-1</p>	
	RÁMIK EKONOMIK 3 HORIZONTÁLNY <input type="checkbox"/> OE30PW <input type="checkbox"/> OE30IW <input type="checkbox"/> OE30ES <input type="checkbox"/> OE30CO <input checked="" type="checkbox"/> OE30NB <p>- dekoratívny 3-rámič horizontálny - v súlade s normou EN 60669-1</p> <p>SURROUND EKONOMIK 3 HORIZONTAL - decorative surround 3-gang horizontal - in accordance with EN 60669-1</p>	



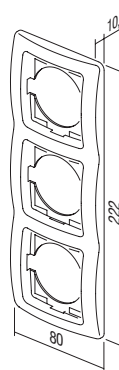
- OE31PW
- OE31IW
- OE31ES
- OE31CO
- OE31NB

RÁMIK EKONOMIK 3 VERTIKÁLNY

- dekoratívny 3-rámik vertikálny
- v súlade s normou EN 60669-1

SURROUND EKONOMIK 3 VERTICAL

- decorative surround 3-gang vertical
- in accordance with EN 60669-1



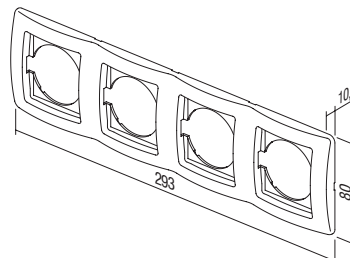
- OE40PW
- OE40IW
- OE40ES
- OE40NB

RÁMIK EKONOMIK 4 HORIZONTÁLNY

- dekoratívny 4-rámik horizontálny
- v súlade s normou EN 60669-1

SURROUND EKONOMIK 4 HORIZONTAL

- decorative surround 4-gang horizontal
- in accordance with EN 60669-1



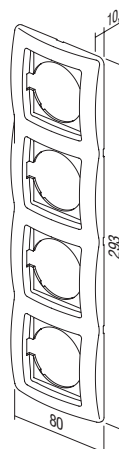
- OE41PW
- OE41IW
- OE41ES
- OE41NB

RÁMIK EKONOMIK 4 VERTIKÁLNY

- dekoratívny 4-rámik vertikálny
- v súlade s normou EN 60669-1

SURROUND EKONOMIK 4 VERTICAL

- decorative surround 4-gang vertical
- in accordance with EN 60669-1



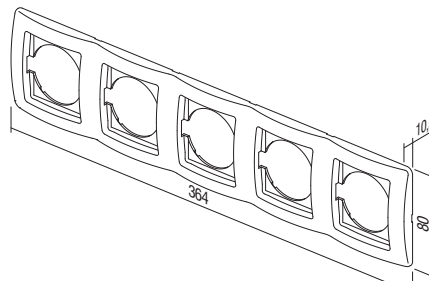
- OE50PW
- OE50IW
- OE50ES
- OE50NB

RÁMIK EKONOMIK 5 HORIZONTÁLNY

- dekoratívny 5-rámik horizontálny
- v súlade s normou EN 60669-1

SURROUND EKONOMIK 5 HORIZONTAL

- decorative surround 5-gang horizontal
- in accordance with EN 60669-1



**DEKORATÍVNE RÁMICKY COLOUR /
COLOR DECORATIVE FRAMES**



OE90GR	ZELENÁ / GREEN	OE90YL	ŽLTÁ / YELLOW	OE90MB	METALICKÁ MODRÁ / MET. BLUE
OE90BL	MODRÁ / BLUE	OE90WH	BIELA / WHITE	OE90BZ	BRONZOVÁ / BRONZE
OE90VO	FIALOVÁ / VIOLET	OE90GY	SIVÁ / GREY	OE90CR	STRIEBORNÁ / SILVER
OE90PI	RUŽOVÁ / PINK	OE90BK	ČIERNA / BLACK	OE90GO	ZLATÁ / GOLD
OE90RD	ČERVENÁ / RED				





fontana



TEM





typ type	popis description	technické dáta technical data	farba colour	voliteľné údaje 1 optional data 1
SF10	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ SWITCH 1WAY	IP44 10AX 250V~	<input type="checkbox"/> PW biela – matná white-mat	TI tlejivka + indikátor neon lamp+indication
SF11	TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ PUSH BUTTON 1WAY	IP44 10A 250V~	<input checked="" type="checkbox"/> GY sivá – matná grey-mat	
SF20	SPÍNAČ DVOJPÓLOVÝ SWITCH 2POLE	IP44 10AX 250V~		
.	.	.		
.	.	.		

SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ IP44 10 AX 250 V ~



SF10PW
 SF10GY

- 10 AX 250 V ~, typ SF10
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- SWITCH 1WAY IP44 10AX 250V~**
- 10AX 250V~, type SF10
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ IP44 10 AX 250 V ~ _ TI



SF10PTI
 SF10GYTI

- TI indikátor + tlejivka
- 10 AX 250 V ~, typ SF10
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- SWITCH 1WAY IP44 10AX 250V~ _ TI**
- TI indicator+neon lamp
- 10A 250V~, type SF10
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ IP44 10 A 250 V ~ _ TI



SF11PTI
 SF11GYTI

- TI indikátor + tlejivka
- 10 A 250 V ~, typ SF11
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- PUSH BUTTON 1WAY IP44 10A 250V~ _ TI**
- TI indicator+neon lamp
- 10A 250V~, type SF11
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



SPÍNAČ DVOJPÓLOVÝ IP44 10 AX 250 V ~



SF20PW
 SF20GY

- 10 AX 250 V ~, typ SF20
- v súlade s normou EN 60669-1
- bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- SWITCH 2POLE IP44 10AX 250V~**
- 10AX 250V~, type SF20
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



S W I T C H E S S F



SF50PW
 SF50GY

SPÍNAČ SÉRIOVÝ IP44 10 AX 250 V ~

- 10 AX 250 V ~, typ SF50
 - v súlade s normou EN 60669-1
 - bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- SWITCH 2GANG-1WAY IP44 10AX 250V~**
- 10AX 250V~, type SF50
 - in accordance with EN 60669-1
 - plug-in contacts 1.5-2.5mm²



SF51PW
 SF51GY

TLAČIDLO SÉRIOVÉ IP44 10 A 250 V ~

- 10 A 250 V ~, typ SF51
 - v súlade s normou EN 60669-1
 - bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- PUSH BUTTON 2GANG-1WAY IP44 10A 250V~**
- 10A 250V~, type SF51
 - in accordance with EN 60669-1
 - plug-in contacts 1.5-2.5mm²



SF60PW
 SF60GY

STRIEDAVÝ PREPÍNAČ IP44 10 AX 250 V ~

- 10 AX 250 V ~, typ SF60
 - v súlade s normou EN 60669-1
 - bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- SWITCH 2WAY IP44 10AX 250V~**
- 10AX 250V~, type SF60
 - in accordance with EN 60669-1
 - plug-in contacts 1.5-2.5mm²



SF60PWTI
 SF60GYTI

STRIEDAVÝ PREPÍNAČ IP44 10 AX 250 V ~ _ TI

- TI indikátor + neónová lampa
 - 10 AX 250 V ~, typ SF60
 - v súlade s normou EN 60669-1
 - bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- SWITCH 2WAY IP44 10AX 250V~ _ TI**
- TI indicator+neon lamp
 - 10AX 250V~, type SF60
 - in accordance with EN 60669-1
 - plug-in contacts 1.5-2.5mm²



SF63PW
 SF63GY

STRIEDAVÝ PREPÍNAČ DVOJITÝ IP44 10 AX 250 V ~

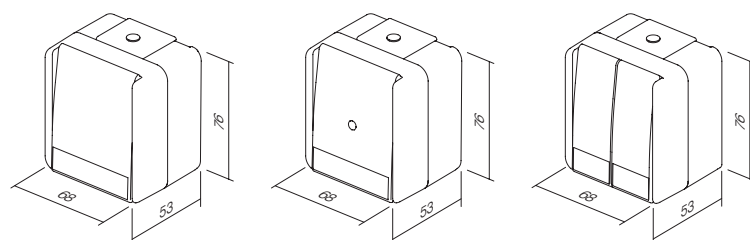
- 10 AX 250 V ~, typ SF63
 - v súlade s normou EN 60669-1
 - bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- SWITCH 2WAY DOUBLE IP44 10AX 250V~**
- 10AX 250V~, type SF63
 - in accordance with EN 60669-1
 - plug-in contacts 1.5-2.5mm²



SF70PW
 SF70GY

KRÍŽOVÝ PREPÍNAČ IP44 10 AX 250 V ~

- 10 AX 250 V ~, typ SF70
 - v súlade s normou EN 60669-1
 - bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- SWITCH INTERMEDIATE IP44 10AX 250V~**
- 10AX 250V~, type SF70
 - in accordance with EN 60669-1
 - plug-in contacts 1.5-2.5mm²



	
VF10	PW
typ type	popis description
VF10	ZÁSUVKA SCHUKO + KRYT SOCKET SCHUKO+COVER
technické dátá technical data	IP44 2P+E 16A 250V~
farba colour	
	<input type="checkbox"/> PW biela – matná white-mat
	<input checked="" type="checkbox"/> GY sivá – matná grey-mat



ZÁSUVKA SCHUKO + KRYT IP44 2P+E 16 A 250 V ~

VF10PW
 VF10GY

- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- 2P + E schuko + kryt
- 16 A 250 V ~, typ VF10
- v súlade s normami EN 60884-1, CEE7



SOCKET SCHUKO+COVER IP44 2P+E 16A 250V~

- screw contacts 1.5-2.5mm²
- 2P+E schuko+cover
- 16A 250V~, type VF10
- in accordance with EN 60884-1, CEE7



ZÁSUVKA SCHUKO + KRYT IP44 2P+E 16 A 250 V ~ BV

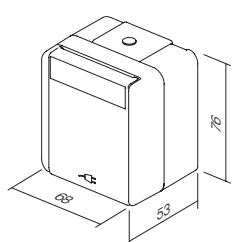
VF12PW
 VF12GY

- BV bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- 2P + E schuko + kryt
- 16 A 250 V ~, typ VF12
- v súlade s normami EN 60884-1, CEE7



SOCKET SCHUKO+COVER IP44 2P+E 16A 250V~ BV

- BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- 2P+E schuko+cover
- 16A 250V~, type VF12
- in accordance with EN 60884-1, CEE7

VF10
VF12



CF11

PW

typ type	popis description	technické dátá technical data	farba colour
CF10	SÚPRAVA ZÁSUVIEK SCHUKO DVOJITÁ HORIZONT. SOCKET SET SCHUKO DOUBLE HORIZ.	2x 2P+E 16A 250V~ IP44	<input type="checkbox"/> PW biela – matná white-mat
CF11	SÚPRAVA ZÁSUVIEK SCHUKO DVOJITÁ VERTIK. SOCKET SET SCHUKO DOUBLE VERT.	2x 2P+E 16A 250V~ IP44	<input checked="" type="checkbox"/> GY sivá – matná grey-mat
CF12	ZÁSUVKA SCH + DVOJPÓLOVÝ VYPÍNAČ HORIZONT. SOCKET SCH+SWITCH 2WAY HORIZ.	16A + 10A 250V~ IP44	.
.	.	.	.
.	.	.	.



CF10PW
 CF10GY

SÚPRAVA ZÁSUVIEK SCHUKO DVOJITÁ HORIZONTÁLNA IP44 2 x 2P+E 16 A 250 V ~

- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- 2 x 2P+E schuko + kryt horizontálny
- 16 A 250 V ~, typ CF10
- v súlade s normami EN 60884-1, CEE7

**SOCKET SET SCHUKO DOUBLE
HORIZONTAL IP44 2x 2P+E 16A 250V~**
- screw contacts 1.5-2.5mm²
- 2x 2P+E schuko+cover horizontal
- 16A 250V~, type CF10
- in accordance with EN 60884-1, CEE7



CF11PW
 CF11GY

SÚPRAVA ZÁSUVIEK SCHUKO DVOJITÁ VERTIKÁLNA IP44 2 x 2P+E 16 A 250 V ~

- skrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- 2 x 2P+E schuko + kryt vertikálny
- 16 A 250 V ~, typ CF11
- v súlade s normami EN 60884-1, CEE7

**SOCKET SET SCHUKO DOUBLE VERTICAL
IP44 2x 2P+E 16A 250V~**
- screw contacts 1.5-2.5mm²
- 2x 2P+E schuko+cover vertical
- 16A 250V~, type CF11
- in accordance with EN 60884-1, CEE7



CF12PW
 CF12GY

ZÁSUVKA SCH + DVOJPÓLOVÝ SPÍNAČ HORIZONTÁLNY IP44 16 A + 10 AX 250 V ~

- skrutkové (zásvuka), bezskrutkové (spínač)
upevnenie 1,5 – 2,5 mm²
- 2P+E schuko + kryt + spínač dvojsmerný horizontálny
- 16 A + 10 AX 250 V ~, typ CF12
- v súlade s normami EN 60884-1, CEE7, EN 60669-1

**SOCKET SCH+SWITCH SET 2WAY
HORIZONTAL IP44 16A + 10AX 250V~**
- screw (socket), plug-in (switch)
contacts 1.5-2.5mm²
- 2P+E schuko+cover + switch 2-way horizontal
- 16A + 10AX 250V~, type CF12
- in accordance with EN 60884-1, CEE7, EN 60669-1





CF13PW
 CF13GY

ZÁSUVKA SCH + SÚPRAVA DVOJPÓLOVÝCH SPÍNAČOV VERTIKÁLNA IP44 16A + 10AX 250V~

- skrutkové (zásvuka), bezskrutkové (spínač) upevnenie 1,5 – 2,5 mm²
- 2P+E schuko + kryt + spínač dvojsmerný vertikálny
- 16 A + 10 AX 250 V ~, typ CF13
- v súlade s normami EN 60884-1, CEE7, EN 60669-1



**SOCKET SCH+SWITCH 2WAY SET
VERTICAL IP44 16A + 10AX 250V~**
 - screw (socket), plug-in (switch)
 contacts 1.5-2.5mm²
 - 2P+E schuko+cover + switch 2-way vertical
 - 16A + 10AX 250V~, type CF13
 - in accordance with EN 60884-1, CEE7, EN 60669-1



CF14PW
 CF14GY

SÚPRAVA ZÁSUVIEK SCHUKO DVOJITÁ HORIZONTÁLNA IP44 2x 2P+E 16 A 250 V ~ BV

- BV bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- 2 x 2P+E schuko + kryt horizontálny
- 16 A 250 V ~, typ CF14
- v súlade s normami EN 60884-1, CEE7



**SOCKET SET SCHUKO DOUBLE
HORIZONTAL IP44 2x 2P+E 16A 250V~ BV**
 - BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
 - 2x 2P+E schuko+cover horizontal
 - 16A 250V~, type CF14
 - in accordance with EN 60884-1, CEE7



CF15PW
 CF15GY

SÚPRAVA ZÁSUVIEK SCHUKO DVOJITÁ VERTIKÁLNA IP44 2x 2P+E 16 A 250 V ~ BV

- BV bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- 2 x 2P+E schuko + kryt vertikálny
- 16 A 250 V ~, typ CF15
- v súlade s normami EN 60884-1, CEE7



**SOCKET SET SCHUKO DOUBLE VERTICAL
IP44 2x 2P+E 16A 250V~ BV**
 - BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
 - 2x 2P+E schuko+cover vertical
 - 16A 250V~, type CF15
 - in accordance with EN 60884-1, CEE7



CF16PW
 CF16GY

ZÁSUVKA + SÚPRAVA SPÍNAČOV + DVOJPÓLOVÉ HORIZONTÁLNE IP44 16A + 10AX 250 V ~ BV

- BV bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- 2P+E schuko + kryt + spínač dvojsmerný horizontálny
- 16 A + 10 AX 250 V ~, typ CF16
- v súlade s normami EN 60884-1, CEE7, EN 60669-1



**SOCKET+SWITCH SET SCH+2WAY
HORIZONTAL IP44 16A + 10AX 250V~ BV**
 - BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
 - 2P+E schuko+cover + switch 2-way
 horizontal
 - 16A + 10AX 250V~, type CF16
 - in accordance with EN 60884-1, CEE7, EN 60669-1



CF17PW
 CF17GY

ZÁSUVKA + SÚPRAVA SPÍNAČOV + DVOJPÓLOVÉ VERTIKÁLNE IP44 16A + 10AX 250 V ~ BV

- BV bezskrutkové upevnenie vodičov 1,5 – 2,5 mm²
- 2P+E schuko + kryt + vypínač dvojsmerný vertikálny
- 16 A + 10 AX 250 V ~, typ CF17
- v súlade s normami EN 60884-1, CEE7, EN 60669-1



**SOCKET SCH+SWITCH 2WAY SET
VERTICAL IP44 16A + 10AX 250V~ BV**
 - BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
 - 2P+E schuko+cover + switch 2-way vertical
 - 16A + 10AX 250V~, type CF17
 - in accordance with EN 60884-1, CEE7, EN 60669-1



AF10

PW

typ type	popis description	technické dátá technical data	farba colour
AF10	ROZVODNÁ KRABICA <i>DISTRIBUTION BOX</i>	IP44 RN01	<input type="checkbox"/> PW biela – matná <i>white-mat</i>
AF20	ROZVODNÁ KRABICA <i>DISTRIBUTION BOX</i>	IP55 ND01	<input checked="" type="checkbox"/> GY sivá – matná <i>grey-mat</i>

ROZVODNÁ KRABICA IP44 RN01

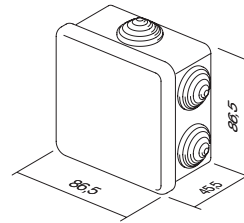


- AF10PW
- AF10GY

- rozvodná krabica s montážou na povrchu IP44
- 16 A 400 V ~
- v súlade s normou IEC/EN 60670-1, IEC/EN 60670-22

DISTRIBUTION BOX IP44 RN01

- surface mounting distribution box IP44
- 16A 400V~
- In accordance with IEC/EN 60670-1, IEC/EN 60670-22



ROZVODNÁ KRABICA IP55 ND01

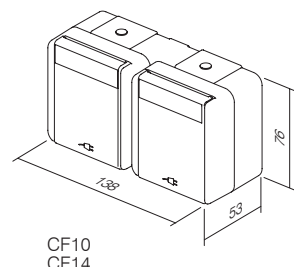
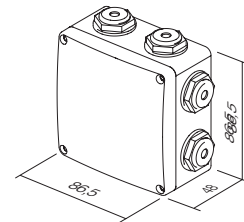


- AF20PW
- AF20GY

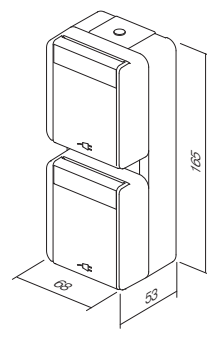
- spojovacia krabica s montážou na povrchu IP55
- priečodky príložené
- v súlade s normou IEC/EN 60670-1, IEC/EN 60670-22

DISTRIBUTION BOX IP55 ND01

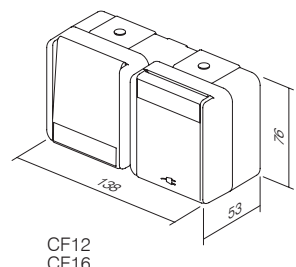
- surface mounting connection box IP55
- glands included
- In accordance with IEC/EN 60670-1, IEC/EN 60670-22



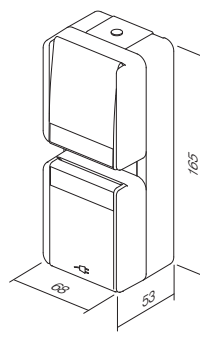
CF10
CF14



CF11
CF15



CF12
CF16



CF13
CF17

kód	popis výrobku	strana	kód	popis výrobku	strana
SPÍNAČE SM					
SM10	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 16 AX 250 V~ 1M	44	KM10--	ZÁSUVKA TV ZÁKLADNÁ 0 dB 1M	60
SM11	TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 16 A 250 V~ 1M	44	KM20--	ZÁSUVKA TV ZÁKLADNÁ 0 dB 2M	60
SM12	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 20 A 250 V~ 1M	44	KM11--	ZÁSUVKA TV KONCOVÁ 1 dB 1M	60
SM20	SPÍNAČ DVOJPÓLOVÝ 16 AX 250 V~ 1M	44	KM12--	ZÁSUVKA TV PRIEBEŽNÁ 10 dB 1M	60
SM40	SPÍNAČ ŽALÚZIOVÝ 1-0-2 16 AX 250 V~ 1M	45	KM15--	ZÁSUVKA SAT ZÁKLADNÁ 0 dB 1M	61
SM41	TLAČIDLO ŽALÚZIOVÉ 1-0-2 16 A 250 V~ 1M	45	KM24--	ZÁSUVKA SAT ZÁKLADNÁ 0 dB 2M	61
SM60	SPÍNAČ STRIEDAVÝ 16 AX 250 V~ 1M	45	KM16--	ZÁSUVKA SAT KONCOVÁ 1dB 1M	61
SM61	TLAČIDLO STRIEDAVÉ 16 A 250 V~ 1M	45	KM19--	ZÁSUVKA R ZÁKLADNÁ 0 dB 1M	62
SM70	SPÍNAČ KRIŽOVÝ 16 AX 250 V~ 1M	45	KM29--	ZÁSUVKA R ZÁKLADNÁ 0 dB 2M	62
SM10--	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 16 AX 250 V~ 1M	46	KM17--	ZÁSUVKA SAT-TV KONCOVÁ 1 dB 1M	62
SM10-IN	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 16 AX 250 V~ 1M	46	KM22--	ZÁSUVKA AUDIO 2 x RCA 1M	63
SM11--	TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 16 A 250 V~ 1M	46	KM23--	ZÁSUVKA AUDIO REPRODUKTOROVÁ 1M	63
SM11--IN01	TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 16 A 250 V~ 1M IN 01	46	KM26--	ZÁSUVKA AUDIO REPRODUKTOROVÁ 2M	63
SM11--IN02	TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 16 A 250 V~ 1M IN 02	47	KM30--	ZÁSUVKA TEL LT RJ11 6/4 1M	64
SM20-NT03	SPÍNAČ DVOJPÓLOVÝ 16 AX 250 V~ 1M NT 03	47	KM31--	ZÁSUVKA TEL BT SEC 6/6 1M	64
SM20-IN	SPÍNAČ DVOJPÓLOVÝ 16 AX 250 V~ 1M IN	47	KM36--	ZÁSUVKA TEL KS RJ11 6/4 1M	64
SM40-NT10	SPÍNAČ ŽALÚZIOVÝ 1-0-2 16 AX 250 V~ 1M NT 10	47	KM37--	ZÁSUVKA KAT. 5e KS RJ45 8/8 1M	64
SM41-NT10	TLAČIDLO ŽALÚZIOVÉ 1-0-2 16 A 250 V~ 1M NT 10	47	KM35--	ADAPTÉR KS 1M	64
SM60--	SPÍNAČ STRIEDAVÝ 16 AX 250 V~ 1M	47	KM38--	ADAPTÉR KS S OCHRANOU PROTI PRACHU 1M	64
SM61--	TLAČIDLO STRIEDAVÉ 16 A 250 V~ 1M	48	KM39--	ZÁSUVKA KS KAT. 6 SCH RJ45 8/8 1M	65
SM62-CD	TLAČIDLO STRIEDAVÉ S TIAHLOM 16 A 250 V~ 1M CD	48	KM50--	ADAPTÉR KS UNIVERZÁLNY 1M	65
SM70--	SPÍNAČ KRIŽOVÝ 16 AX 250 V~ 1M	48	KM40--	ADAPTÉR PD 1M	65
TLAČIDLÁ TM					
TM11--	KRYT TLAČIDLA 1M	49	KM43--	ADAPTÉR PD S OCHRANOU PROTI PRACHU 1M	65
TM11-IN	KRYT TLAČIDLA S INDIKÁTOROM 1M	49	KM46--	ADAPTÉR R&M 1M	66
TM12--	KRYT TLAČIDLA 2M	49	KM52--	ADAPTÉR CAT6A 1M ZNAČKY R&M	66
TM12-IN	KRYT TLAČIDLA S INDIKÁTOROM 2M	49	KM47--	ADAPTÉR R&M S OCHRANOU PROTI PRACHU 1M	66
TM13-IL	KRYT NA SPÍNAČ S POPISNÝM ŠTÍTKOM	50	KM53--	ADAPTÉR R&M CAT6A S OCHRANOU PROTI PRACHU 1M	66
TM15--	KRYT NA SPÍNAČ DVOJPÓLOVÝ	50	KM45--	ADAPTÉR LK 1M	67
TM21--	VÝPLŇ 1M	50	KA26	ADAPTÉR NEXANS/SCHRACK 2M	67
TM22--	VÝPLŇ 2M	50	KM48--	ADAPTÉR AT&T SYSTIMAX S OCHRANOU PROTI PRACHU 1M	67
TM31--	KÁBLOVÁ PRECHODKA 1M	50	KM51--	USB ZÁSUVKA TYPU A 1M	67
SIGNALIZÁCIA IA					
IA10--	TLEJIVKA 230 V ~ 0,34 W	52	KOMUNIKAČNÉ PRÍSLUŠENSTVO KA		
IA20--	LED SIGNALIZÁCIA 230V AC/DC 0,40W	52	KA10	KONEKTOR KS KAT. 3 RJ11 6/4	68
IA21--	LED SIGNALIZÁCIA 24V AC/DC 0,20W	52	KA11	KONEKTOR KS KAT. 5e RJ45 8/8	68
IA22--	LED SIGNALIZÁCIA 12V AC/DC 0,10W	52	KA12	KONEKTOR KS KAT. 5eS RJ45 8/8	68
IA50	RC OBvod 250V ~	52	KA15	KONEKTOR KS KAT. 6 SCHRACK RJ45 8/8	69
SPÍNAČE SP					
SP10	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 16AX 250 V~ 1M	54	KA16	KONEKTOR KS KAT. 6S SCHRACK RJ45 8/8	69
SP11	TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 16A 250 V~ 1M	54	KA17	KONEKTOR KS KAT. 6a SCHRACK RJ45 8/8	69
SP12	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 20A 250 V~ 1M	54	KA18	KONEKTOR SLIM KS KAT. 6S SCHRACK RJ45 8/8	69
SP20	SPÍNAČ DVOJPÓLOVÝ 16AX 250 V~ 1M	54	KA27	KONEKTOR KS HDMI	69
SP40	SPÍNAČ ŽALÚZIOVÝ 1-0-2 16AX 250 V~ 1M	55	KA28	KÁBEL KS HDMI	69
SP41	TLAČIDLO ŽALÚZIOVÉ 1-0-2 16 A 250 V~ 1M	55			
SP60	SPÍNAČ STRIEDAVÝ 16AX 250 V~ 1M	55			
SP61	TLAČIDLO STRIEDAVÉ 16A 250 V~ 1M	55			
SP70	SPÍNAČ KRIŽOVÝ 16AX 250 V~ 1M	55			
ZÁSUVKY VM					
VM10--	ZÁSUVKA SCHUKO + KS 2P+E 16 A 250V ~ 2M	56			
VM11--	ZÁSUVKA SCHUKO + KS + KRYT 2P+E 16 A 250 V ~ 2M	56			
VM20-	ZÁSUVKA EURO + KS 2P 10 A 250 V ~ 1M	57			
VM40--	FRANCÚZSKA ZÁSUVKA +KS 2P+E 16 A 250 V ~ 2M	57			
VM41--	FRANCÚZSKA ZÁSUVKA +KS + KRYT 2P+E 16 A 250 V ~ 2M	57			
VM30--	TALIANSKA ZÁSUVKA P17/11 + KS 2P + E 16 A 250 V ~ 1M	57			
VM31--	ZÁSUVKA SCHUKO/ITA P17/11+KS 2P+E 16 A 250 V ~ 2M	57			
VM32--	ZÁSUVKA SCHUKO/ITA P30+KS 2P+E 16 A 250 V ~ 2M	58			
VM33--	TALIANSKA ZÁSUVKA P11+KS 2P+E 10 A 250 V ~ 1M	58			
VM21--	EURÓPSKA/AMERICKÁ ZÁSUVKA + KS 2P + E 13A 250 V ~ 1M	58			
VM52--	BRITSKÁ ZÁSUVKA BS 1363-2 + KS 2P + E 13A 250V ~ 2M	58			
VM55--	ZÁSUVKA VIACÚČELOVÁ+KS 2P+E 13A 250V~ 2M	58			
VM80	PREPÄŤOVÁ OCHRANA MPE MINI 275 V/50 Hz	58			

kód	popis výrobku	strana	kód	popis výrobku	strana
ELEKTRONIKA EM					
EM12--	STMIEVAC ROTAČNÝ/STRIEDAVÝ RL 300 W 1M	70	OL10--	RÁMIK LINE 1/2M	106
EM13--	STMIEVAC ROTAČNÝ/STRIEDAVÝ LED 60 W 1M	71	OL20--	RÁMIK LINE 2M	106
EM14--	STMIEVAC ROTAČNÝ/STRIEDAVÝ LED 180 W 1M	71	OL24--	RÁMIK LINE 2x2M	106
EM15--	STMIEVAC ROTAČNÝ R 250 W 1M	72	OL26--	RÁMIK LINE 3x2M	106
EM23	ZABUDOVATELNÝ STMIEVAC R (250 W), (EC, RL 200 VA)	72	OL28--	RÁMIK LINE 4x2M	106
EM16--	1-10 V STMIEVAC ROTAČNÝ STRIEDAVÝ	73	OL29--	RÁMIK LINE 5x2M	106
EM17	OVLÁDACÍ MODUL MZC pre EM18	74	OL13--	RÁMIK LINE 1/3M	107
EM18	ZABUDOVATELNÝ STMIEVAC LED 250W	74	OL30--	RÁMIK LINE 3M	107
EM19	ZABUDOVATELNÝ STMIEVAC DC LED 96W	75	OL40--	RÁMIK LINE 4M	107
EM25--	UNIVERZÁLNY STMIEVAC RLC 0-300 W 2M	76	OL70--	RÁMIK LINE 7M	107
EM26--	OVLÁDACIA JEDNOTKA STMIEVACA 2M	78	OL71--	RÁMIK LINE 2x7M	107
EM25PPOL20	UNIVERZÁLNY STMIEVAC RLC 0-300 W 2M PP OL20	78	OL23-	RÁMIK LINE 2/3M	107
EM27	FREKVENCNÝ FILTER	79	RÁMIKY SOFT OS		
EM28--	KRABICA POISTKY 230 VAC, 50 Hz 1M	79	OS10--	RÁMIK SOFT 1/2M	110
EM29	POISTKA	79	OS20--	RÁMIK SOFT 2M	110
EM31--	IR SPÍNAČ 5 A 230 V ~ 1M	79	OS24--	RÁMIK SOFT 2 x 2M	110
EM32--	IR SPÍNAČ 5 A 230 V ~ 2M	80	OS26--	RÁMIK SOFT 3 x 2M	110
EM33--	SENZOROVÝ SPÍNAČ 5 A 230 V ~ 1M	80	OS28--	RÁMIK SOFT 4 x 2M	110
EM38--	TERMOSTAT VYKUROVANIE 5(2)A 230 V- 2M	82	OS13--	RÁMIK SOFT 1/3M	111
EM39--	TERMOSTAT VYKUROVANIE/CHLADENIE 3(1.5)A 230 V- 2M	83	OS30--	RÁMIK SOFT 3M	111
NM39	MONTÁZNY RÁMIK SO SKRUTKAMI PRE TERMOSTATY		OS40--	RÁMIK SOFT 4M	111
	FANTINI COSMI 3M	84	OS70--	RÁMIK SOFT 7M	111
EM46--	KARTOVÝ SPÍNAČ 16 A / 230 VAC, 50 Hz 3M	84	OS71--	RÁMIK SOFT 2x7M	111
EM44--	KARTOVÝ SPÍNAČ JEDNOTKY PRE ÚSPORU ENERGIE		OS72--	RÁMIK SOFT 2 x 7M	111
	RF HF 13,56MHz 3M	85	OS23--	RÁMIK SOFT 2/3M	111
EM47	KARTA ISO	85	RÁMIKY PURE OP		
EM49	OVLÁDAC JEDNOTKY PRE ÚSPORU ENERGIE 2 x 16A 250 V-	86	OP20--	RÁMIK PURE 2M	116
EM45	ROZDELOVÁČ SPL-1	86	OP24--	RÁMIK PURE 2x2M	116
EM60--	ZÁSUVKA NA HOLIACI STROJČEK 230 V-/120V~ 3M	87	OP26--	RÁMIK PURE 3x2M	116
EM57	LED NÚDZOVÉ OSVETLENIE 230 V ~ 0,5W, NiMH 2 h 2M	87	OP28--	RÁMIK PURE 4x2M	116
EM55	LED NÚDZOVÉ OSVETLENIE 250 V ~ 0,9W, NiCd 3h 7M	88	OP13--	RÁMIK PURE 1/3M	117
EM69--	NABÍJAČKA USB PD 20 W	89	OP30--	RÁMIK PURE 3M	117
EM50--	LED AMBIENTNÁ JEDNOTKA JEDNOFAREBNÁ 250 V ~ 0,8 W 2M	90	OP40--	RÁMIK PURE 4M	117
EM51--	SVIETIDLO LED DVOJFAREBNÉ 250 V ~ 2 x 0,4 W 2M	90	OP70--	RÁMIK PURE 7M	117
EM52--	3D SVIETIDLO LED DVOJFAREBNÉ 250 V ~ 2 x 0,4 W 2M	90	OP23--	RÁMIK PURE 2/3M	117
EM71--	SPÍNAČ NA ODTLAČKY PRSTOV BIOPASS 2M	91	RÁMIKY EDGE OG		
EM82--	MULTIFUNKČNÝ ČASOVÝ SPÍNAČ EM82	92	OG10--P	RÁMIK EDGE 1/2M	120
EM90--	BZUČIAK 8 VA 230 V ~ 1M	94	OG20--P	RÁMIK EDGE 2M	120
EM91--	BZUČIAK 8 VA 12 V ~ 1M	94	OG13--P	RÁMIK EDGE 1/3M	121
EM92--	ZVONČEK 8 VA 230 V ~ 1M	94	OG30--P	RÁMIK EDGE 3M	121
EM93--	ZVONČEK 8 VA 12 V ~ 1M	95	OG40--P	RÁMIK EDGE 4M	121
EM94--	ELEKTRONICKÝ ZVONČEK 230V~ 6mA rms 1M	95	OG70--P	RÁMIK EDGE 7M	121
EM95--	REGULÁTOR HLASITOSTI 100 V 35 W 2M	96	OG23--P	RÁMIK EDGE 2/3M	121
EM96--	REGULÁTOR HLASITOSTI NÍZKONAPÄŤOVÝ 4-8 Ω 35 W 2M	96	RÁMIKY EDGE OG		
SETI CM					
CM10--	SADA ZÁSUVIEK 2x SCHUKO 2P+E 16A 250V ~ 4M	97	OG10--M	RÁMIK EDGE 1/2M	123
CM11--	SADA ZÁSUVIEK 3x SCHUKO 2P+E 16A 250V ~ 7M	97	OG20--M	RÁMIK EDGE 2M	123
CM15	SÚPRAVA PREPOJOVACICH PRVKOV 3 x 1,5 mm ² 1M	98	OG24--M	RÁMIK EDGE 2x2M	123
CM16	SÚPRAVA PREPOJOVACICH PRVKOV 3 x 2,5 mm ² 2M	98	OG26--M	RÁMIK EDGE 3x2M	123
CM17	SÚPRAVA SKRUTIEK 3,5 x 20	98	OG28--M	RÁMIK EDGE 4x2M	123
CM18	SÚPRAVA SKRUTIEK 3,5 x 35	98	OG13--M	RÁMIK EDGE 1/3M	124
CM19	SÚPRAVA SKRUTIEK 3,5 x 50	98	OG30--M	RÁMIK EDGE 3M	124
CM22--	SADA IP 44 PRE SPÍNAČE S POPISNÝM ŠTÍTKOM 2M	98	OG40--M	RÁMIK EDGE 4M	124
CM23--	SADA IP44 PRE ZÁSUVKY S POPISNÝM ŠTÍTKOM 2M	98	OG70--M	RÁMIK EDGE 7M	124
CM25--OL	SÚPRAVA SPÍNAČOV DO KÚPEĽNE 3x 20A 250V ~ 4M OL	98	OG23--M	RÁMIK EDGE 2/3M	124
CM25--OS	SÚPRAVA SPÍNAČOV DO KÚPEĽNE 3x 20A 250V ~ 4M OS	98	MONTÁZNE RÁMY NM		
CM28--	SADA IP 44 PRE SPÍNAČE 2M	99	NM10	MONTÁZNY RÁM S ROZPERKAMI 1/2M	130
CM29--	SADA IP44 PRE ZÁSUVKY 2M	99	NM11	MONTÁZNY RÁM BEZ SKRUTIEK 1/2M	130
NM41	MONTÁZNY RÁM PRE KÚPEĽŇOVÉ SADY 4M	99	NM20	MONTÁZNY RÁM S ROZPERKAMI 2M	130
OL41--	RÁMIK PRE KÚPEĽŇOVÚ SADU LINE	99	NM21	MONTÁZNY RÁM BEZ SKRUTIEK 2M	130
OS41--	RÁMIK PRE KÚPEĽŇOVÚ SADU SOFT	99	NM24	MONTÁZNY KOVOVÝ RÁM S ROZPERKAMI 2M	131
ANTIBAKTERIÁLNY PROGRAM AW					
TM11AW	KRYT TLAČIDLA 1M	101	NM25	MONTÁZNY KOVOVÝ RÁM BEZ SKRUTIEK 2M	131
TM11AWIN	KRYT TLAČIDLA S INDIKÁTOROM 1M	101	NM26	MONTÁZNY RÁM VYSTUŽENÝ S ROZPERKAMI 2M	131
TM12AW	KRYT TLAČIDLA 2M	101	NM27	MONTÁZNY RÁM VYSTUŽENÝ BEZ SKRUTIEK 2M	131
TM12AWIN	KRYT TLAČIDLA S INDIKÁTOROM 2M	101	NM23	MONTÁZNY RÁM S ROZPERKAMI 2/3M	131
TM21AW	VÝPLŇ 1M	101	NM30	MONTÁZNY RÁM SO SKRUTKAMI 3M	132
TM22AW	VÝPLŇ 2M	101	NM40	MONTÁZNY RÁM SO SKRUTKAMI 4M	132
VM10AW	ZÁSUVKA SCHUKO + KS 2P+E 16 A 250V ~ 2M	102	NM70	MONTÁZNY RÁM SO SKRUTKAMI 7M	132
VM11AW	ZÁSUVKA SCHUKO + KS + KRYT 2P+E 16 A 250 V ~ 2M	102	NM75	MONTÁZNY RÁM VYSTUŽENÝ 7M ROZPERKAMI	132
VM20AW	ZÁSUVKA EURO + KS 2P 10 A 250 V ~ 1M	102	NM72	MONTÁZNY RÁM SO SKRUTKAMI 2 x 7M	132
KM11AW	ZÁSUVKA TV KONCOVÁ 1 dB 1M	102	NM32	MONTÁZNY RÁM SO SKRUTKAMI 2/3M	133
KM35AW	ADAPTER KS 1M	102			
OS20AW	RÁMIK SOFT 2M	103			
OS24AW	RÁMIK SOFT 2 x 2M	103			
OS26AW	RÁMIK SOFT 3 x 2M	103			
OS30AW	RÁMIK SOFT 3M	103			
OS40AW	RÁMIK SOFT 4M	103			
OS70AW	RÁMIK SOFT 7M	103			

K R A B I C E —

kód	popis výrobku	strana
OKRÚHLE KRABICE		
DE10	OKRÚHLA KRABICA DO STENY SM60-01	136
DE11	OKRÚHLA KRABICA DO STENY HLBOKÁ SM60-06	136
DE30	SPOJOVACÍ ČLÁNOK NA KRABICE DO STENY SM60-03	136
DE31	SPOJOVACÍ ČLÁNOK NA KRABICE DO STENY SM60-04	136
DE12	OKRÚHLA KRABICA DO STENY MD65-46	137
DE13	OKRÚHLA KRABICA DO STENY HLBOKÁ MD65-60	137
DE14	PREHĽBENIE PRE MD65-46	137
DE32	SPOJOVACÍ ČLÁNOK NA KRABICE DO STENY MD65-71	137
DE33	SPOJOVACÍ ČLÁNOK NA KRABICE DO STENY MD65-91	137
DE20	OCHRANNÝ KRYT KRABICE 60	137
DE21	OCHRANNÝ KRYT KRABICE 65	137
DE22	KRYT KRABICE SM60	137
HE10	OKRÚHLA KRABICA – DUTÁ PRIEČKA SM68x40	140
HE11	OKRÚHLA KRABICA – DUTÁ PRIEČKA SM68x55	140
BE10	OKRÚHLA KRABICA - BETÓN 60-49	140
BE11	OKRÚHLA KRABICA - BETÓN HLBOKÁ 60-77	140
BE20	MONTÁZNY RÁM KRABICE DO BETÓNU	140
BE21	PRIECHODKA KRABICE DO BETÓNU 16	140
OBDĽŽNIKOVÉ KRABICE		
DM30	OBDĽŽNIKOVÁ KRABICA DO STENY PM3	144
DM31	OBDĽŽNIKOVÁ KRABICA DO STENY PM3-65	144
DM40	OBDĽŽNIKOVÁ KRABICA DO STENY PM4	144
DM41	OBDĽŽNIKOVÁ KRABICA DO STENY PM4-65	144
DM70	OBDĽŽNIKOVÁ KRABICA DO STENY PM7	145
DM71	OBDĽŽNIKOVÁ KRABICA DO STENY PM7-65	145
DM72	OBDĽŽNIKOVÁ KRABICA DO STENY PM7-65	145
DM80	ROZPERA PRE KRABICU PM	145
DM33	OCHRANNÝ KRYT PM3	146
DM34	KRYT KRABICE DEKORATÍVNY PM3	146
DM43	OCHRANNÝ KRYT PM4	146
DM44	KRYT KRABICE DEKORATÍVNY PM4	146
DM73	OCHRANNÝ KRYT PM7	146
DM74	KRYT KRABICE DEKORATÍVNY PM7	164
DM75	KRYT KRABICE DEKORATÍVNY PM72	147
HM30	OVÁLNA KRABICA – DUTÁ PRIEČKA VM3	148
HM40	OVÁLNA KRABICA – DUTÁ PRIEČKA VM4	148
HM70	OVÁLNA KRABICA – DUTÁ PRIEČKA VM7	148
HM72	OBDĽŽNIKOVÁ KRABICA – DUTÁ PRIEČKA VM72	148
BM30	OBDĽŽNIKOVÁ KRABICA – BETÓN BM3	149
BM40	OBDĽŽNIKOVÁ KRABICA – BETÓN BM4	149
BM70	OBDĽŽNIKOVÁ KRABICA – BETÓN BM7	149
BM80	UPEVNÖVACÍ PRVOK NA KRABICU BM	149
BM82	DIŠTANČNÝ PROFIL NA KRABICE BM	149
SPOJOVACIE KRABICE		
DW10	ROZVODNÁ KRABICA OKRÚHLA DO STENY DSM78	152
HW10	ROZVODNÁ KRABICA OKRÚHLA – DUTÁ PRIEČKA SM78x45	152
DE23	KRYT KRABICE DEKORATÍVNY SM78	152
DE24	OCHRANNÝ KRYT KRABICE 78	152
HW20	ROZVODNÁ KRABICA ŠTVORCOVÁ DUTÁ PRIEČKA SM105x105	152
ELEKTROINŠTALAČNÝ MATERIÁL		
UW10--	JEDNORADOVÉ SVORKOVNICE ZATVORENÁ PC 2 x 2,5 mm ² 10P	154
UW11--	JEDNORADOVÉ SVORKOVNICE ZATVORENÁ PC 2 x 4 mm ² 10P	154
UW12--	JEDNORADOVÉ SVORKOVNICE ZATVORENÁ PC 2 x 6 mm ² 10P	154
UW15--	JEDNORADOVÉ SVORKOVNICE PA 2 x 2,5 mm ² 12P	154
UW16--	JEDNORADOVÉ SVORKOVNICE PA 2 x 4 mm ² 12P	154
UW17--	JEDNORADOVÉ SVORKOVNICE PA 2 x 6 mm ² 12P	154
UW29--	DVOJRADOVÉ SVORKOVNICE PP 1.0-4.0 mm ² 12P	154
UW30--	DVOJRADOVÉ SVORKOVNICE PP 1.5-6.0 mm ² 12P	154
UW31--	DVOJRADOVÉ SVORKOVNICE PP 2.5-10 mm ² 12P	154
UW32--	DVOJRADOVÉ SVORKOVNICE PP 4.0-16 mm ² 12P	154
UW27--	DVOJRADOVÉ SVORKOVNICE PA 2.5-10 mm ² 12P	155
UW28--	DVOJRADOVÉ SVORKOVNICE PA 4.0-16 mm ² 12P	155
UW40--	BEZSKRUTKOVÉ SVORKY PA 1,5 mm ² 3P	155
UW41--	BEZSKRUTKOVÉ SVORKY PA 1,5 mm ² 5P	155
UW42--	BEZSKRUTKOVÉ SVORKY PA 1,5 mm ² 8P	155
UW45--	BEZSKRUTKOVÉ SVORKA PA 2,5 mm ² 3P	155
UW46--	BEZSKRUTKOVÉ SVORKA PA 2,5 mm ² 4P	155
UW47--	BEZSKRUTKOVÉ SVORKA PA 2,5 mm ² 5P	155
UW50--	BEZSKRUTKOVÉ SVORKA PA 2,5 mm ² 2/1P	155

distribúcia —

kód	popis výrobku	strana
KRABICE CUBO IP20 AC		
AC11--	KRABICA NO CUBO S KRYTOM ZADNEJ STRANY IP20 1M	158
AC21--	KRABICA NO CUBO S KRYTOM ZADNEJ STRANY IP20 2M	158
AC41--	KRABICA NO CUBO S KRYTOM ZADNEJ STRANY IP20 4M	158
AC61--	KRABICA NO CUBO S KRYTOM ZADNEJ STRANY IP20 6M	158
KRABICE CUBO IP55 AQ		
AQ20--	KRABICA NO CUBO IP55 2M	159
AQ22--	KRABICA NO CUBO IP55 2x2M	159
AQ30--	KRABICA NO CUBO IP55 3M	159
AQ21	KRABICA PO CUBO IP55 2M	160
AQ31--	KRABICA PO CUBO IP55 3M	160
INŠTALAČNÝ SYSTÉM, HLINÍKOVÝ MA		
RT10	ADAPTER MA 92	161
RT12--	RÁMIK MA 92 2/3M	161
RT14--	RÁMIK MA 92 4M	161
RT17--	RÁMIK MA 92 7M	161
RT20--	ZÁKLADNÝ PROFIL MA 130x65	162
RT21--	ZÁKLADNÝ PROFIL MA 165x65	162
RT25--	PREDNÝ KRYT MA 92	162
RT30	PRIEHRADKA MA 43	162
RT31	PRIEHRADKA MA 43 AL	162
RT32	PRIEHRADKA MA 43 AL DVOJITÁ	162
RT35--	KONCOVÝ PRVOK MA 130x65	163
RT36--	KONCOVÝ PRVOK MA 165x65	163
RT38	SÚPRAVA SPOJOVACÍ PRVOKV MA 65	163
RT40--	UNIVERZÁLNY ROH MA 130x65	163
RT41--	UNIVERZÁLNY ROH MA 165x65	163
RT42	UZEMŇOVACIA SVORKA MA 2x A6.3	163
RT43--	PRVOK V TVARE "L" MA 130x65 / 130	163
RT44--	PRVOK V TVARE "L" MA 165x65 / 130	164
RT47--	PRVOK V TVARE "L" MA 165x65 / 165	164
RT45--	ROZDELOVACÍ PRVOK V TVARE "T" MA 130x65 / 130	164
RT46--	ROZDELOVACÍ PRVOK V TVARE "T" MA 165x65 / 130	164
RT48--	ROZDELOVACÍ PRVOK V TVARE "T" MA 165x65 / 165	164
RT50--	UPEVNÖVACIA ZÁKLADNÁ MA JEDNODUCHÁ 130x65	165
RT51--	UPEVNÖVACIA ZÁKLADNÁ MA DVOJITÁ 130x65	165
RT52--	STÍPLIK MA 130x65x500	165
RT53--	STÍPLIK MA DVOJITÝ 130x130x500	165
PODLAHOVÉ KRABICE MT		
RB50	ZABUDOVATELNÁ PODLOŽKA PODLAHOVEJ KRABICE 4M	167
RB60	VLOŽKA PRE PODLAHOVÚ KRABICU 4M	167
RB65S1	KRYT NA PODLAHOVÚ KRABICU 4M	167
RB51	ZABUDOVATELNÁ PODLAHOVÁ KRABICA 7M	167
RB61	VLOŽKA PRE PODLAHOVÚ KRABICU 7M	167
RB66S1	KRYT NA PODLAHOVÚ KRABICU 7M	167
RB52	ZABUDOVATELNÁ PODLAHOVÁ KRABICA 2x7M	168
RB62	VLOŽKA PRE PODLAHOVÚ KRABICU 2x7M	168
RB67S2	KRYT NA PODLAHOVÚ KRABICU 2x7M	168
RB53	ZABUDOVATELNÁ PODLAHOVÁ KRABICA 4x7M	168
RB62	VLOŽKA PRE PODLAHOVÚ KRABICU 2x7M	168
RB68S2	KRYT NA PODLAHOVÚ KRABICU 4x7M	168
RB55S1	PODLAHOVÁ KRABICA PRE DVOJITÝ PODLAHU S KRYTOM 4M	169
RB60	VLOŽKA PRE PODLAHOVÚ KRABICU 4M	169
RB56S1	PODLAHOVÁ KRABICA PRE DVOJITÝ PODLAHU S KRYTOM 7M	170
RB61	VLOŽKA PRE PODLAHOVÚ KRABICU 7M	170
RB57S2	PODLAHOVÁ KRABICA PRE DVOJITÝ PODLAHU S KRYTOM 2x7M	170
RB62	VLOŽKA PRE PODLAHOVÚ KRABICU 2x7M	170
RB58S2	PODLAHOVÁ KRABICA PRE DVOJITÝ PODLAHU S KRYTOM 4x7M	170
RB62	VLOŽKA PRE PODLAHOVÚ KRABICU 2x7M	170
RB10	ADAPTÉR NA DIN LIŠTU 35 mm 1M	171
RB11	ADAPTÉR NA DIN LIŠTU 35 mm 2M	171

kód	popis výrobku	strana	kód	popis výrobku	strana			
SPÍNAČE SQ								
SQ10--XO	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 10 AX 250 V~	192	PQ10--XO	VÝPLŇ	213			
SQ10--INXO	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 10 AX 250 V~	192	PQ30--	KRYT TAE/TDO	213			
SQ11--XO	TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 10 A 250 V~	192	PQ20PWF	KRABICA PRE POVRCHOVÚ MONTÁŽ 1	214			
SQ11--IN01XO	TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 10 A 250 V~ __ IN 01	192	PQ21PWF	POVRCHOVÁ KRABICA PRE DVOJITÚ ZÁSUVKU	214			
SQ11--IN02XO	TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 10 A 250 V~ __ IN 02	193	PQ22--F	SÚPRAVA SPÍNAČOV FLAT IP44	215			
SQ11--ILXO	TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 10 A 250 V ~__ IL	193	PQ23--F	SÚPRAVA ZÁSUVIEK FLAT IP44	215			
SQ22--IN03XO	TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 16 AX 250 V~ __ IN 03	193	RÁMIKY OF					
SQ50--XO	SPÍNAČ SÉRIOVÝ 10 AX 250 V~	193	OF10--	RÁMIK FLAT 1	216			
SQ51--XO	TLAČIDLO SÉRIOVÉ 10 A 250 V~	193	OF20--	RÁMIK FLAT 2	216			
SQ52--NT09XO	SPÍNAČ ŽALÚZIOVÝ 10 AX 250 V~ __ NT 09	193	OF30--	RÁMIK FLAT 3	217			
SQ53--NT09XO	TLAČIDLO ŽALÚZIOVÉ 10A 250V~ __ NT 09	193	OF40--	RÁMIK FLAT 4	217			
SQ60--XO	SPÍNAČ STRIEDAVÝ 10 AX 250 V~	193	OF50--	RÁMIK FLAT 5	217			
SQ60--INXO	SPÍNAČ STRIEDAVÝ 10AX 250V~__IN	194	RÁMIKY OQ					
SQ60--IN02XO	SPÍNAČ STRIEDAVÝ 10AX 250V~__IN 02	194	OQ10--	RÁMIK BOLD 1	218			
SQ63--XO	SPÍNAČ DVOJITÝ STRIEDAVÝ 10 AX 250 V~	195	OQ20--	RÁMIK BOLD 2	218			
SQ70--XO	SPÍNAČ KRIŽOVÝ 10 AX 250 V~	195	OQ30--	RÁMIK BOLD 3	219			
SIGNALIZÁCIA IA								
IA10--	TLEJIVKA 230 V~ 0,34 W	196	OQ40--	RÁMIK BOLD 4	219			
IA20--	LED SIGNALIZÁCIA 230 V AC/DC 0,4 W	196	OQ50--	RÁMIK BOLD 5	219			
IA21--	LED SIGNALIZÁCIA 24 V AC/DC 0,2 W	196	RÁMIKY OR					
IA22--	LED SIGNALIZACIA 12 V AC/DC 0,1 W	196	OR10--	RÁMIK PRIME 1	222			
ZÁSUVKY VQ			OR20--	RÁMIK PRIME 2	222			
VQ10--XO	ZÁSUVKA SCHUKO 2P + E 16 A 250 V~ __ XO	199	OR30--	RÁMIK PRIME 3	221			
VQ11--XO	ZÁSUVKA SCHUKO+KRYT 2P+E 16A 250V~ __ XO	199	OR40--	RÁMIK PRIME 4	221			
VQ12--XO	ZÁSUVKA SCHUKO 2P + E 16 A 250 V~ BV __ XO	199	KOMUNIKÁCIE KQ					
VQ13--XO	ZÁSUVKA SCHUKO+KRYT 2P + E 16 A 250 V~ BV __ XO	199	KQ10--XO	ZÁSUVKA TV ZÁKLADNÁ 0 dB	202			
VQ40--XO	FRANCÚZSKA ZÁSUVKA 2P+E 16 A 250 V ~ __ XO	200	KQ11--XO	ZÁSUVKA TV-R KONCOVÁ 1 dB	202			
VQ41--XO	FRANCÚZSKA ZÁSUVKA + KRYT 2P+E 16 A 250 V ~ __ XO	200	KQ12--XO	ZÁSUVKA TV-R PRIEBEŽNÁ 10 dB	203			
VQ16--	ZÁSUVKA SCHUKO DVOJITÁ 2P + E 16 A 250 V~	200	KQ16--XO	ZÁSUVKA SAT-TV-R KONCOVÁ 3 dB	203			
VQ16--F	ZÁSUVKA SCHUKO DVOJITÁ 2P + E 16 A 250 V~	200	KQ22--XO	ZÁSUVKA AUDIO 2 x RCA	203			
VQ42--XO	FRANCÚZSKA ZÁSUVKA 2P+E 16 A 250 V ~ BV __ XO	201	KQ23--XO	ZÁSUVKA AUDIO REPRODUKTOROVÁ	204			
VQ43--XO	FRANCÚZSKA ZÁSUVKA + KRYT 2P+E 16 A 250 V ~ BV __ XO	201	KQ36--XO	ZÁSUVKA TEL KS RJ11 6/4	204			
VQ46--XO	FRANCÚZSKA ZÁSUVKA DVOJITÁ 2P+E 16 A 250 V ~	201	KQ37--XO	ZÁSUVKA CAT5e KS RJ45 8/8	204			
VQ46--F	FRANCÚZSKA ZÁSUVKA DVOJITÁ 2P+E 16 A 250 V ~	201	KQ38--XO	ZÁSUVKA TEL KS DVOJITÁ 2 x RJ11 6/4	204			
ELEKTRONIKA EQ			KQ39--XO	ZÁSUVKA CAT5e KS DVOJITÁ 2 x RJ45 8/8	205			
EQ15--XO	STMIEVACI ROTAČNÝ STRIEDAVÝ RL 400 W	206	KQ35--XO	ZÁSUVKA TEL LT RJ11 6/4	205			
EQ16--XO	STMIEVACI ROTAČNÝ STRIEDAVÝ RLC 400 W	206	KQ40--XO	ZÁSUVKA CAT6s KS RJ45 8/8 SLIM	205			
EQ19--XO	STMIEVACI ROTAČNÝ STRIEDAVÝ LED 100 W	206	KQ41--XO	ZÁSUVKA CAT6s KS DVOJITÁ 2 x RJ45 8/8 SLIM	205			
EM17	OVLÁDACÍ modul MZC pre EM18	208	ELEKTRONIKA EQ					
EM18	ZABUDOVATELNÝ STMIEVACI LED 250W	208	EQ15--XO	STMIEVACI ROTAČNÝ STRIEDAVÝ RL 400 W	206			
EM19	ZABUDOVATELNÝ STMIEVACI DC LED 96W	209	EQ16--XO	STMIEVACI ROTAČNÝ STRIEDAVÝ RLC 400 W	206			
EQ32--XO	IR SPÍNAČ 5 A 230 V~	210	EQ19--XO	STMIEVACI ROTAČNÝ STRIEDAVÝ LED 100 W	206			
EQ35--XO	TERMOSTAT VYHRIEVANIE 10 A 230 V~	210	EM17	OVLÁDACÍ modul MZC pre EM18	208			
EQ36--XO	TERMOSTAT VYHRIEVANIE/CHLADENIE 5 A 230 V~	210	EM18	ZABUDOVATELNÝ STMIEVACI LED 250W	208			
EQ37--XO	TERMOSTAT PODLAHOVÉ VYHRIEVANIE 16 A 230 V~	211	EM19	ZABUDOVATELNÝ STMIEVACI DC LED 96W	209			
EQ01--XO	RÁDIO NA ZAPUSTENÝ MONTÁŽ + REPRODUKTOR DAB BLUETOOTH	211	EQ32--XO	IR SPÍNAČ 5 A 230 V~	210			
EQ02--XO	REPRODUKTOR NA ZAPUSTENÝ MONTÁŽ	211	EQ35--XO	TERMOSTAT VYHRIEVANIE 10 A 230 V~	210			
EQ69--XO	NABÍJAČKA USB PD 20 W	212	EQ36--XO	TERMOSTAT VYHRIEVANIE/CHLADENIE 5 A 230 V~	210			
EM17			EQ37--XO	TERMOSTAT PODLAHOVÉ VYHRIEVANIE 16 A 230 V~	211			
EM18			EQ01--XO	RÁDIO NA ZAPUSTENÝ MONTÁŽ + REPRODUKTOR DAB BLUETOOTH	211			
EM19			EQ02--XO	REPRODUKTOR NA ZAPUSTENÝ MONTÁŽ	211			
EQ32--XO			EQ69--XO	NABÍJAČKA USB PD 20 W	212			

ekonomik

kód	popis výrobku	strana
VYPÍNAČE SE		
SE10	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 10 AX 250 V ~	232
SE11	TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 10 A 250 V ~	232
SE22	SPÍNAČ DVOJPÓLOVÝ 16AX 250V ~	232
SE50	SPÍNAČ SERIOVÝ 10 AX 250 V ~	232
SE51	TLAČIDLO SÉRIOVÉ 10 A 250 V ~	233
SE52	ŽALÚZIOVÝ SPÍNAČ 10AX 250V ~	233
SE53	ŽALÚZIOVÉ TLAČIDLO 10 A 250 V ~	233
SE60	STRIEDAVÝ PREPÍNAČ 10 AX 250 V ~	233
SE63	STRIEDAVÝ PREPÍNAČ DVOJITÝ 10 AX 250 V ~	233
SE70	KRIŽOVÝ PREPÍNAČ 10 AX 250 V ~	233
SE10--	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 10 AX 250 V ~	234
SE10--IN	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 10 AX 250 V ~ IN	234
SE11--	TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 10 A 250 V ~	234
SE11--T150	TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 10 A 250 V ~ TI 50	234
SE11--T151	TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 10 A 250 V ~ TI 51	234
SE11--IL	TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ 10 A 250 V ~ IL	234
SE22--IN03	SPÍNAČ DVOJPÓLOVÝ 16 AX 250 V ~ IN 03	234
SE50--	SPÍNAČ SÉRIOVÝ 10 AX 250 V ~	235
SE51--	TLAČIDLO SÉRIOVÉ 10 A 250 V ~	235
SE52--NT09	ŽALÚZIOVÝ SPÍNAČ 10 AX 250 V ~ NT 09	235
SE53--NT09	ŽALÚZIOVÉ TLAČIDLO 10 A 250 V ~ NT 09	235
SE60--	STRIEDAVÝ PREPÍNAČ 10 AX 250 V ~	235
SE63--	STRIEDAVÝ PREPÍNAČ DVOJITÝ 10 AX 250 V ~	235
SE70--	KRIŽOVÝ PREPÍNAČ 10 AX 250 V ~	235
OSVETLENIE TE		
TE10--	KRYT TLAČIDLA	236
TE10--IN	KRYT TLAČIDLA S INDIKÁTOROM	236
TE13--IL	KRYT TLAČIDLA S POPISNÝM ŠTÍTKOM	236
TE11--	KRYT DVOJITÉHO TLAČIDLA	236
SIGNALIZÁCIA IA		
IA10--	TLEJIVKA 230 V ~ 0,34 W	237
IA20--	LED SIGNALIZÁCIA 230 V AC/DC 0,40 W	237
IA21--	LED SIGNALIZÁCIA 24 V AC/DC 0,20 W	237
IA22--	LED SIGNALIZÁCIA 12 V AC/DC 0,10 W	237
ZÁSUVKY VE		
VE10--XO	ZÁSUVKA SCHUKO 2P+E 16 A 250 V ~ XO	240
VE11--XO	ZÁSUVKA SCHUKO + KRYT 2P+E 16 A 250 V ~ XO	240
VE12--XO	ZÁSUVKA SCHUKO 2P+E 16 A 250 V ~ BV XO	240
VE13--XO	ZÁSUVKA SCHUKO + KRYT 2P+E 16 A 250 V ~ BV XO	240
VE10--	ZÁSUVKA SCHUKO 2P+E 16 A 250 V ~	240
VE11--	ZÁSUVKA SCHUKO + KRYT 2P+E 16 A 250 V ~	240
VE12--	ZÁSUVKA SCHUKO 2P+E 16A 250V ~ BV	240
VE13--	ZÁSUVKA SCHUKO + KRYT 2P+E 16 A 250 V ~ BV	240
VE40--XO	FRANCÚZSKA ZÁSUVKA 2P+E 16 A 250 V ~ XO	241
VE41--XO	FRANCÚZSKA ZÁSUVKA + KRYT 2P+E 16 A 250 V ~ XO	241
VE42--XO	FRANCÚZSKA ZÁSUVKA 2P+E 16 A 250 V ~ BV XO	241
VE43--XO	FRANCÚZSKA ZÁSUVKA + KRYT 2P+E 16 A 250 V ~ BV XO	241
VE40--	FRANCÚZSKA ZÁSUVKA 2P+E 16 A 250 V ~	241
VE41--	FRANCÚZSKA ZÁSUVKA + KRYT 2P+E 16 A 250 V ~	241
VE42--	FRANCÚZSKA ZÁSUVKA 2P+E 16 A 250 V ~ BV	241
VE43--	FRANCÚZSKA ZÁSUVKA + KRYT 2P+E 16 A 250 V ~ BV	241
VE16--	ZÁSUVKA SCHUKO DVOJITÁ 2P+E 16 A 250 V ~	242
VE46--	FRANCÚZSKA ZÁSUVKA DVOJITÁ 2P+E 16 A 250 V ~	242
VE30--	ZÁSUVKA 2P 16 A 250 V ~	242
KOMUNIKÁCIE KE		
KE11	ZÁSUVKA TV-R KONCOVÁ 1 dB	243
KE12	ZÁSUVKA TV-R PRIEBEŇNÁ 10 dB	243
KE16	ZÁSUVKA SAT-TV-R KONCOVÁ 3 dB	243
KE36	ZÁSUVKA TEL KS RJ11 6/4	243
KE37	ZÁSUVKA KAT. 5e KS RJ45 8/8	244
KE40	ZÁSUVKA KAT. 6s KS RJ45 8/8 SLIM	244
KE38	ZÁSUVKA TEL KS DVOJITÁ 2 x RJ11 6/4	244
KE39	ZÁSUVKA KAT. 5e KS DVOJITÁ 2 x RJ45 8/8	244
KE41	ZÁSUVKA KAT. 6s KS DVOJITÁ 2 x RJ45 8/8 SLIM	244
KE45	ADAPTÉR KS SAMOSTATNÝ	244
KE46	ADAPTÉR KS DVOJITÝ	245
KE47	ADAPTÉR PD DVOJITÝ	245
KE10--	ZÁSUVKA TV ZÁKLADNÁ 0dB	246
KE11--	ZÁSUVKA TV-R KONCOVÁ 1 dB	246
KE12--	ZÁSUVKA TV-R PRIEBEŇNÁ 10 dB	246
KE16--	ZÁSUVKA SAT-TV-R KONCOVÁ 3 dB	246
KE22--	AUDIO ZÁSUVKA 2xRCA	246
KE23--	ZÁSUVKA AUDIO REPRODUKTOROVÁ	246
KE36--	ZÁSUVKA TEL KS RJ11 6/4	246
KE37--	ZÁSUVKA KAT. 5e KS RJ45 8/8	247
KE40--	ZÁSUVKA KAT. 6s KS RJ45 8/8 SLIM	247
KE38--	ZÁSUVKA TEL KS DVOJITÁ 2 x RJ11 6/4	247
KE39--	ZÁSUVKA KAT. 5e KS DVOJITÁ 2 x RJ45 8/8	247
KE41--	ZÁSUVKA KAT. 6s KS DVOJITÁ 2 x RJ45 8/8 SLIM	247
KE35--	ZÁSUVKA TEL LT RJ11 6/4	247

kód	popis výrobku	strana
KRYTY PA		
PE10--	KRYT TV-R 2P/3P	248
PE20--	KRYT KS SAMOSTATNÝ	248
PE21--	KRYT KS DVOJITÝ	248
PE30--	KRYT TAE/TDO	248
ELEKTRONIKA EE		
EE15	STMIEVACI ROTAČNÝ STRIEDAVÝ RL 400 W	249
EE16	STMIEVACI ROTAČNÝ STRIEDAVÝ RLC 400 W	249
EE19	STMIEVACI ROTAČNÝ STRIEDAVÝ LED 100 W	250
EE32	IR SPÍNAČ 5 A 230 V ~	250
EE15--	STMIEVACI ROTAČNÝ STRIEDAVÝ RL 400 W	251
EE16--	STMIEVACI ROTAČNÝ STRIEDAVÝ RLC 400 W	251
EE19--	STMIEVACI ROTAČNÝ STRIEDAVÝ LED 100 W	251
EE32--	IR SPÍNAČ 5 A 250 V ~	251
EE69--	NABÍJAČKA USB PD 20 W	252
ELEKTRONICKÝ KRYT PE		
PE41--	KRYT NA STMIEVACI Ø 6	254
PE32--	KRYT IR SPÍNAČ	254
PE67--	NABÍJAČKA USB 5V 2,4A	254
PRÍSLUŠENSTVO AE		
AE10--	VÝPLŇ	255
AE20--	SPOJOVACIA KRABICA PÄTPÓLOVÁ 3P+N+E 5 x 4 mm ²	255
AE30--	KRABICA PRE POVRCHOVÝ MONTÁŽ 1	255
AE31--	POVRCHOVÁ KRABICA PRE DVOJITÚ ZÁSUVKU EKONOMIK	255
AE50--	CHRÁNIČ STENY	256
AE51--	DETISKÁ OCHRANA KS	256
RÁMIKY OE		
OE10--	RÁMIK EKONOMIK 1	257
OE20--	RÁMIK EKONOMIK 2 HORIZONTÁLNY	257
OE21--	RÁMIK EKONOMIK 2 VERTIKÁLNY	257
OE30--	RÁMIK EKONOMIK 3 HORIZONTÁLNY	258
OE31--	RÁMIK EKONOMIK 3 VERTIKÁLNY	258
OE40--	RÁMIK EKONOMIK 4 HORIZONTÁLNY	258
OE41--	RÁMIK EKONOMIK 4 VERTIKÁLNY	258
OE50--	RÁMIK EKONOMIK 5 HORIZONTÁLNY	258
OE90--	DEKORATÍVNE RÁMIKY COLOUR	259
fontana		
kód	popis výrobku	strana
SPÍNAČE SF		
SF10--	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ IP44 10 AX 250 V ~	262
SF10--TI	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ IP44 10 AX 250 V ~ TI	262
SF11--TI	TLAČIDLO JEDNOPÓLOVÉ IP44 10 A 250 V ~ TI	262
SF20--	SPÍNAČ DVOJPÓLOVÝ IP44 10 AX 250 V ~	262
SF50--	SPÍNAČ SÉRIOVÝ IP44 10 AX 250 V ~	263
SF51--	TLAČIDLO SÉRIOVÉ IP44 10 A 250 V ~	263
SF60--	STRIEDAVÝ PREPÍNAČ IP44 10 AX 250 V ~	263
SF60--TI	STRIEDAVÝ PREPÍNAČ IP44 10 AX 250 V ~ TI	263
SF63--	STRIEDAVÝ PREPÍNAČ DVOJITÝ IP44 10 AX 250 V ~	263
SF70--	KRIŽOVÝ PREPÍNAČ IP44 10 AX 250 V ~	263
ZÁSUVKY VF		
VF10--	ZÁSUVKA SCHUKO + KRYT IP44 2P+E 16 A 250 V ~	264
VF12--	ZÁSUVKA SCHUKO + KRYT IP44 2P+E 16 A 250 V ~ BV	264
SETI CF		
CF10--	SÚPRAVA ZÁSUVIEK SCHUKO DVOJITÁ HORIZONTÁLNA IP44 2 x 2x2P+E 16 A 250 V ~	265
CF11--	SÚPRAVA ZÁSUVIEK SCHUKO DVOJITÁ VERTIKÁLNA IP44 2 x 2x2P+E 16 A 250 V ~	265
CF12--	ZÁSUVKA SCH + DVOJPÓLOVÝ SPÍNAČ HORIZONTÁLNY IP44 16 A + 10 AX 250 V ~	265
CF13--	ZÁSUVKA SCH + SÚPRAVA DVOJPÓLOVÝCH SPÍNAČOV VERTIKÁLNA IP44 16 A + 10 AX 250 V ~	266
CF14--	SÚPRAVA ZÁSUVIEK SCHUKO DVOJITÁ HORIZONTÁLNA IP44 2x 2P+E 16 A 250 V ~ BV	266
CF15--	SÚPRAVA ZÁSUVIEK SCHUKO DVOJITÁ VERTIKÁLNA IP44 2x 2P+E 16 A 250 V ~ BV	266
CF16--	ZÁSUVKA + SÚPRAVA SPÍNAČOV + DVOJPÓLOVÉ HORIZONTÁLNE IP44 16 A + 10 AX 250 V ~ BV	266
CF17--	ZÁSUVKA + SÚPRAVA SPÍNAČOV + DVOJPÓLOVÉ VERTIKÁLNE IP44 16 A + 10 AX 250 V ~ BV	266
PRÍSLUŠENSTVO AF		
AF10--	ROZVODNÁ KRABICA IP44 RN01	267
AF20--	ROZVODNÁ KRABICA IP55 ND01	267





TEM

TEM ČATEŽ d.o.o.
Čatež 13, 8212 VELIKA LOKA
SLOVENIJA
tem@tem.si
www.tem.si

T +386(0)7 348 99 00



SK