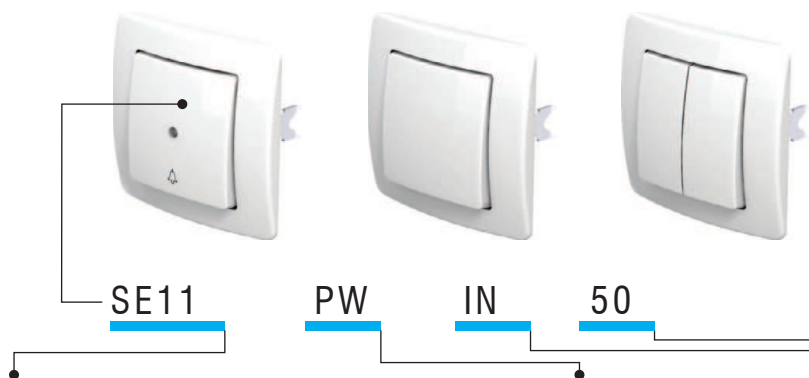




ВЫКЛЮЧАТЕЛИ SE SWITCHES SE		164
КЛАВИШИ TE BUTTONS TE		168
ПОДСВЕТКА IA ILLUMINATION IA		169
РОЗЕТКИ VE SOCKETS VE		171
КОММУНИКАЦИЯ KE COMMUNICATIONS KE		175
КРЫШКИ PE COVERS PE		179
ЭЛЕКТРОНИКА EE ELECTRONICS EE		180
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ AE ACCESSORIES AE		184
РАМКИ OE SURROUNDS OE		186

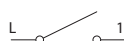


тип type	описание description	технические данные technical data	цвет colour	дополнительные данные 1 optional data 1	дополнительные данные 2 optional data 2
SE10	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ SWITCH 1WAY	10AX 250V~	<input type="checkbox"/> PW снежно-белый polar white <input type="checkbox"/> IW слоновая кость ivory white	NT нейтральный neutral	50
SE11	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ КНОПОЧНЫЙ ОДНОПОЛЮСНЫЙ PUSH BUTTON 1WAY	10A 250V~	<input type="checkbox"/> ES серебряный металл elox silver <input type="checkbox"/> CO белый термореактопласт white thermoset <input type="checkbox"/> NB черный night black	IN индикация indication	51 03 04
SE22	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХПОЛЮСНЫЙ SWITCH 2POLE	16AX 250V~			

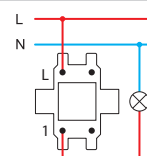
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ 10AX 250 В~



SE10



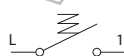
- 10AX 250 В~, тип SE10
- соответствует стандарту EN 60669-1
- самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²
SWITCH 1WAY 10AX 250V~
- 10AX 250V~, type SE10
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



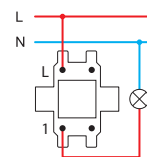
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ КНОПОЧНЫЙ ОДНОПОЛЮСНЫЙ 10А 250 В~



SE11



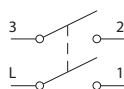
- 10А 250 В~, тип SE11
- соответствует стандарту EN 60669-1
- самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²
PUSH BUTTON 1WAY 10A 250V~
- 10A 250V~, type SE11
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



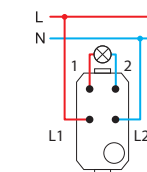
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХПОЗИЦИОННЫЙ 16АХ 250 В~



SE22



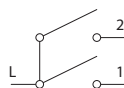
- 16АХ 250 В~, тип SE22
- соответствует стандарту EN 60669-1
- винтовые контакты 1,5—2,5 мм²
- только вместе с кнопкой TE10_NT03
SWITCH 2POLE 16AX 250V~
- 16AX 250V~, type SE22
- in accordance with EN 60669-1
- screw contacts 1.5-2.5mm²
- only in combination with button TE10_NT03



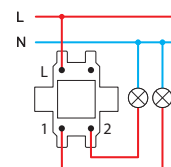
ДВУХКЛАВИШНЫЙ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 10АХ 250 В~



SE50



- 10 АХ 250 В~, тип SE50
- соответствует стандарту EN 60669-1
- самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²
SWITCH 2GANG-1WAY 10AX 250V~
- 10AX 250V~, type SE50
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²

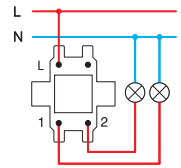
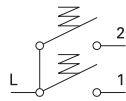


ДВУХКЛАВИШНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ 10А 250 В~



SE51

- 10А 250 В~, тип SE51
- соответствует стандарту EN 60669-1
- самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²
- PUSH BUTTON 2GANG-1WAY 10A 250V~*
- 10А 250V~, type SE51
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²

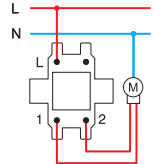
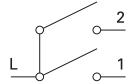


ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ ЖАЛЮЗИ 10АХ 250 В ~



SE52

- 10АХ 250 В~, тип SE52
- соответствует стандарту EN 60669-1
- самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²
- с механической блокировкой
- SWITCH SHUTTERS 10AX 250V~*
- 10АХ 250V~, type SE52
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- with mechanical interblock

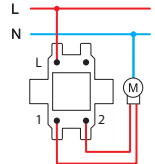
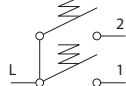


ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ КНОПОЧНЫЙ ДЛЯ ЖАЛЮЗИ 10А 250 В ~



SE53

- 10А 250 В~, тип SE53
- соответствует стандарту EN 60669-1
- самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²
- с механической блокировкой
- PUSH BUTTON SHUTTERS 10A 250V~*
- 10А 250V~, type SE53
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²
- with mechanical interblock

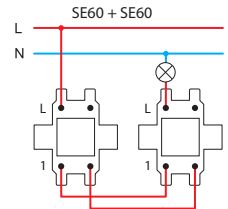
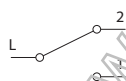


ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С ДВУХ МЕСТ 10АХ 250 В ~



SE60

- 10АХ 250 В~ тип SE60
- соответствует стандарту EN 60669-1
- самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²
- SWITCH 2WAY 10AX 250V~*
- 10АХ 250V~, type SE60
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²

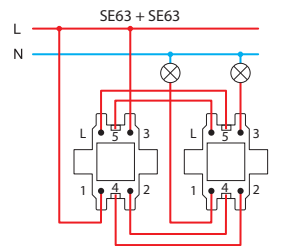


ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВОЙНОЙ С ДВУХ МЕСТ 10АХ 250 В ~



SE63

- 10АХ 250 В~, тип SE63
- соответствует стандарту EN 60669-1
- самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²
- SWITCH DOUBLE 2WAY 10AX 250V~*
- 10АХ 250V~, type SE63
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²

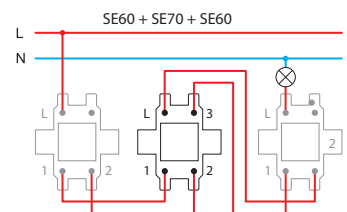


ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С ТРЁХ МЕСТ 10АХ 250 В ~



SE70

- 10АХ 250 В~, тип SE70
- соответствует стандарту EN 60669-1
- самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²
- SWITCH INTERMEDIATE 10AX 250V~*
- 10АХ 250V~, type SE70
- in accordance with EN 60669-1
- plug-in contacts 1.5-2.5mm²



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ 10AX 250 В ~



- SE10PW
- SE10IW
- SE10ES
- SE10CO
- SE10NB

- 10AX 250 В~, тип SE10
 - соответствует стандарту EN 60669-1
 - самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²

SWITCH 1WAY 10AX 250V~
 - 10AX 250V~, type SE10
 - in accordance with EN 60669-1
 - plug-in contacts 1.5-2.5mm²



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ 10AX 250 В ~ __ IN



- SE10PWIN
- SE10IWIN
- SE10ESIN
- SE10COIN
- SE10NBIN

- индикатор IN
 - 10AX 250 В~, тип SE10
 - соответствует стандарту EN 60669-1
 - самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²

SWITCH 1WAY 10AX 250V~ __ IN
 - IN indicator
 - 10AX 250V~, type SE10
 - in accordance with EN 60669-1
 - plug-in contacts 1.5-2.5mm²



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ КНОПОЧНЫЙ ОДНОПОЛЮСНЫЙ 10А 250 В ~



- SE11PW
- SE11IW
- SE11ES
- SE11CO
- SE11NB

- 10А 250 В~, тип SE11
 - соответствует стандарту EN 60669-1
 - самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²

PUSH BUTTON 1WAY 10A 250V~
 - 10A 250V~, type SE11
 - in accordance with EN 60669-1
 - plug-in contacts 1.5-2.5mm²



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ КНОПОЧНЫЙ ОДНОПОЛЮСНЫЙ 10А 250 В ~ __ TI 50



- SE11PWTI50
- SE11IWTI50
- SE11ESTI50
- SE11COTI50
- SE11NBTI50

- звонок-индикатор TI 50 + неоновая лампа
 - 10А 250 В~, тип SE11
 - соответствует стандарту EN 60669-1
 - самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²

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



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ КНОПОЧНЫЙ ОДНОПОЛЮСНЫЙ 10А 250 В ~ __ TI 51



- SE11PWTI51
- SE11IWTI51
- SE11ESTI51
- SE11COTI51
- SE11NBTI51

- световой индикатор TI 51 + неоновая лампа
 - 10А 250 В~, тип SE11
 - соответствует стандарту EN 60669-1
 - самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²

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



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ КНОПОЧНЫЙ ОДНОПОЛЮСНЫЙ 10А 250 В ~ __ IL



- SE11PWIL
- SE11IWIL
- SE11ESIL
- SE11COIL
- SE11NBIL

- IL место для надписи
 - 10А 250 В~, тип SE11
 - соответствует стандарту EN 60669-1
 - самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²

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



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХПОЛЮСНЫЙ 16АХ 250 В ~ __ NT 03



- SE22PWNT03
- SE22IWNT03
- SE22ESNT03
- SE22CONT03
- SE22NBNT03

- нулевой провод 0-1 NT 03
 - 16АХ 250 В~, тип SE22
 - соответствует стандарту EN 60669-1
 - винтовые контакты 1,5—2,5 мм²

SWITCH 2POLE 16AX 250V~ __ NT 03
 - NT 03 neutral 0-1
 - 16AX 250V~, type SE22
 - in accordance with EN 60669-1
 - screw contacts 1.5-2.5mm²



ДВУХКЛАВИШНЫЙ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 10 AX 250 В~



- SE50PW
- SE50IW
- SE50ES
- SE50CO
- SE50NB

- 10 AX 250 В~, тип SE50
- соответствует стандарту EN 60669-1
- самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²

SWITCH 2GANG-1WAY 10AX 250V~
 - 10AX 250V~, type SE50
 - in accordance with EN 60669-1
 - plug-in contacts 1.5-2.5mm²



ДВУХКЛАВИШНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ 10 А 250 В~



- SE51PW
- SE51IW
- SE51ES
- SE51CO
- SE51NB

- 10 А 250 В~, тип SE51
- соответствует стандарту EN 60669-1
- самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²

PUSH BUTTON 2GANG-1WAY 10A 250V~
 - 10A 250V~, type SE51
 - in accordance with EN 60669-1
 - plug-in contacts 1.5-2.5mm²



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДЛЯ ЖАЛЮЗИ 10 AX 250 В ~ _ NT 09



- SE52PWNT09
- SE52IWNT09
- SE52ESNT09
- SE52CONT09
- SE52NBNT09

- NT09 нейтральный вверх-вниз
- 10 AX 250 В~, тип SE52
- соответствует стандарту EN 60669-1
- самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²
- с механической блокировкой

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



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ КНОПОЧНЫЙ ДЛЯ ЖАЛЮЗИ 10 А 250 В ~ __ NT 09



- SE53PWNT09
- SE53IWNT09
- SE53ESNT09
- SE53CONT09
- SE53NBNT09

- NT09 нейтральный вверх-вниз
- 10 А 250 В~, тип SE53
- соответствует стандарту EN 60669-1
- самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²
- с механической блокировкой

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



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С ДВУХ МЕСТ 10 AX 250 В ~



- SE60PW
- SE60IW
- SE60ES
- SE60CO
- SE60NB

- 10 AX 250 В~, тип SE60
- соответствует стандарту EN 60669-1
- самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²

SWITCH 2WAY 10AX 250V~
 - 10AX 250V~, type SE60
 - in accordance with EN 60669-1
 - plug-in contacts 1.5-2.5mm²



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВОЙНОЙ С ДВУХ МЕСТ 10 AX 250 В ~



- SE63PW
- SE63IW
- SE63ES
- SE63CO
- SE63NB

- 10 AX 250 В~, тип SE63
- соответствует стандарту EN 60669-1
- самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²

SWITCH DOUBLE 2WAY 10AX 250V~
 - 10AX 250V~, type SE63
 - in accordance with EN 60669-1
 - plug-in contacts 1.5-2.5mm²



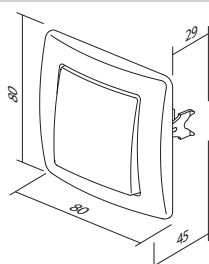
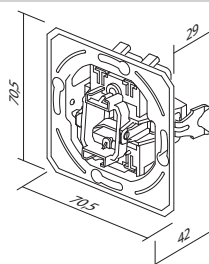
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С ТРЁХ МЕСТ 10 AX 250 В ~

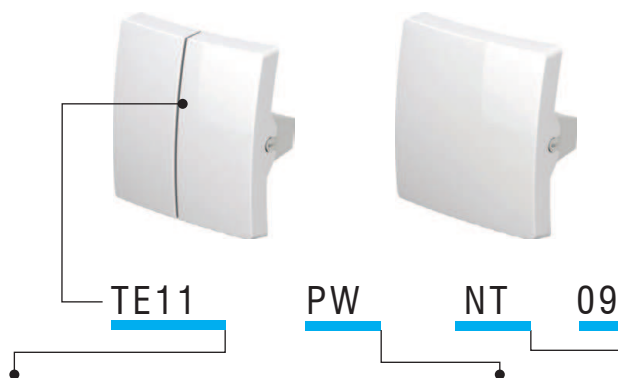


- SE70PW
- SE70IW
- SE70ES
- SE70CO
- SE70NB

- 10 AX 250 В~, тип SE70
- соответствует стандарту EN 60669-1
- самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²

SWITCH INTERMEDIATE 10AX 250V~
 - 10AX 250V~, type SE70
 - in accordance with EN 60669-1
 - plug-in contacts 1.5-2.5mm²





тип type	описание description	цвет colour	дополнительные данные 1 optional data 1	дополнительные данные 2 optional data 2
TE10	ОДНОКЛАВИШНЫЙ BUTTON 1GANG	<input type="checkbox"/> PW снежно-белый polar white <input type="checkbox"/> IW слоновая кость ivory white <input type="checkbox"/> ES серебряный металлик elox silver <input type="checkbox"/> CO белый терморектопласт white thermoset <input type="checkbox"/> NB черный night black	NT нейтральный neutral IN индикация Indication	50 51 03 04 . .
TE11	ДВУХКЛАВИШНЫЙ BUTTON 2GANG			

ОДНОКЛАВИШНЫЙ



- TE10PW
- TE10IW
- TE10ES
- TE10CO
- TE10NB

- клавиша с держателем
BUTTON 1GANG
- button together with carrier



КЛАВИША ИНДИКАТОР

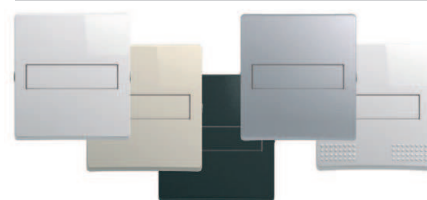


- TE10PWIN
- TE10IWIN
- TE10ESIN
- TE10COIN
- TE10NBIN

- клавиша с держателем
BUTTON INDICATOR
- button together with carrier



КЛАВИША С МЕСТОМ ДЛЯ НАДПИСИ

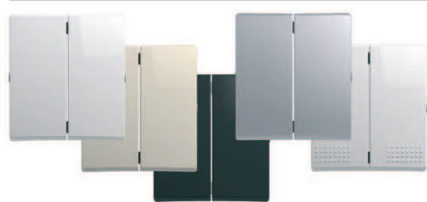


- TE13PWIL
- TE13IWIL
- TE13ESIL
- TE13COIL
- TE13NBIL

- клавиша с держателем, с местом для надписи
BUTTON WITH INSCRIPTION PLATE
- button together with carrier, with inscription plate

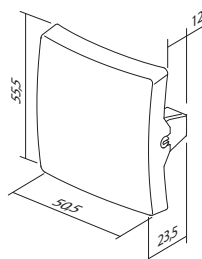
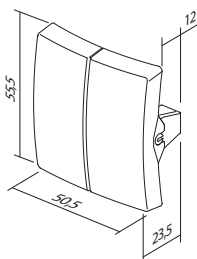


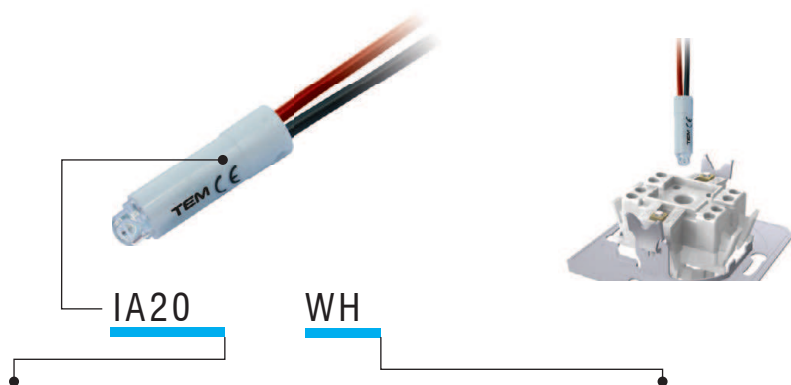
ДВУХКЛАВИШНЫЙ



- TE11PW
- TE11IW
- TE11ES
- TE11CO
- TE11NB

- 2 клавиши с держателем
BUTTON 2GANG
- button 2gang together with carrier





тип type	описание description	технические данные technical data	цвет colour
IA10	НЕОНОВАЯ ЛАМПА NEON LAMP	230V~ 0,34W	<input type="checkbox"/> WH белый white
IA20	СВЕТОДИОД LED LAMP	230V~ 0,40W	<input checked="" type="checkbox"/> BL голубой blue
IA21	СВЕТОДИОД LED LAMP	24V AC/DC 0,20W	<input checked="" type="checkbox"/> RD красный red
.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> GR зеленый green
.	.	.	<input checked="" type="checkbox"/> OR оранжевый orange

НЕОНОВАЯ ЛАМПА 230 В 0,34 Вт


 IA10OR

- для индикации, подсветки или
постоянной подсветки выключателя
- вместе с кнопкой с индикатором

NEON LAMP 230V~ 0,34W
- for indication, illumination or
constant illumination of switch
- in combination with button with indicator

СВЕТОДИОД 230 В AC/DC 0,40 Вт



IA20WH
 IA20GR
 IA20RD
 IA20BL

- для индикации, подсветки или
постоянной подсветки выключателя
- вместе с кнопкой с индикатором

LED LAMP 230V AC/DC 0,40W
- for indication, illumination or
constant illumination of switch
- in combination with button with indicator

СВЕТОДИОД 24 В AC/DC 0,20 Вт


 IA21RD

- для индикации, подсветки или
постоянной подсветки выключателя
- вместе с кнопкой с индикатором

LED LAMP 24V AC/DC 0,20W
- for indication, illumination or
constant illumination of switch
- in combination with button with indicator

СВЕТОДИОД 12 В AC/DC 0,10 Вт


 IA22RD

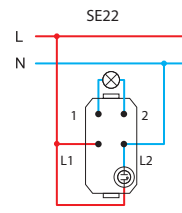
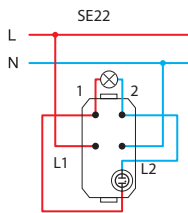
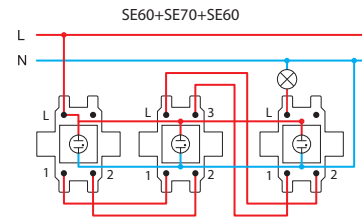
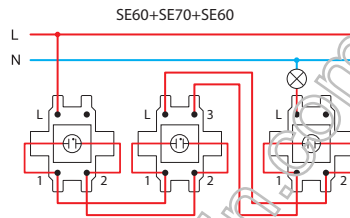
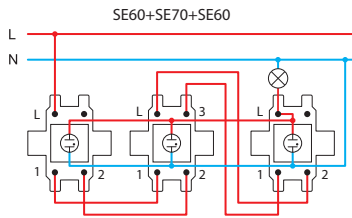
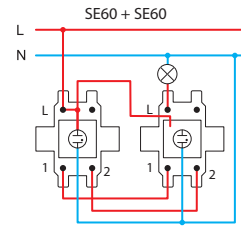
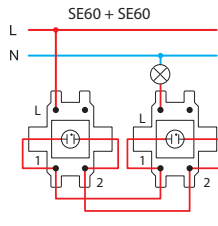
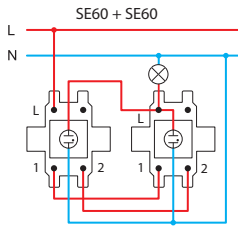
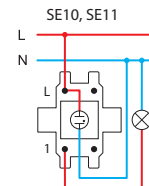
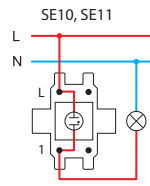
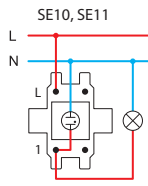
- для индикации, подсветки или
постоянной подсветки выключателя
- вместе с кнопкой с индикатором

LED LAMP 12V AC/DC 0,10W
- for indication, illumination or
constant illumination of switch
- in combination with button with indicator

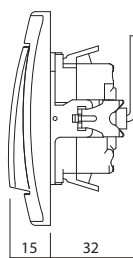
Индикация/ *
Indication

Подсветка/
Illumination

Постоянная подсветка/ *
Illumination always on



* схемы подключения для компактных жидкостных ламп (CFL) / wiring schemes for compact fluid lamp (CFL)



S O C K E T S V E



VE11

PT

X0

KS

тип type	описание description	технические данные technical data	цвет colour	дополнительные данные 1 optional data 1	дополнительные данные 2 optional data 2
VE10	РОЗЕТКА СТАНДАРТ «SCHUKO» SOCKET SCHUKO	2P+E 16A 250V~		X0 без декоративной рамки without cover plate	KS защита для детей child protection
VE11	РОЗЕТКА SCHUKO+ КРЫШКА SOCKET SCHUKO+COVER	2P+E 16A 250V~			
VE12	РОЗЕТКА СТАНДАРТ «SCHUKO» SOCKET SCHUKO	2P+E 16A 250V~ BV			
.	.	.	.		
.	.	.	.		

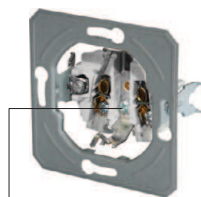
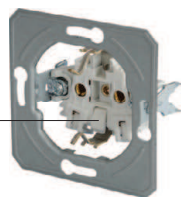
KS защита для детей
child protectionцвет
colour

<input type="checkbox"/> PW	снежно-белый polar white	<input checked="" type="checkbox"/> PT	белый + прозрачный white+transparent	<input type="checkbox"/> PP	белый + белый white+white
<input type="checkbox"/> IW	слоновая кость ivory white	<input type="checkbox"/> IT	слоновая кость + прозрачный ivory+transparent	<input type="checkbox"/> II	слоновая кость + слоновая кость ivory+ivory
<input type="checkbox"/> ES	серебряный металлик elox silver	<input type="checkbox"/> ST	серебряный + прозрачный silver+transparent	<input type="checkbox"/> SS	серебряный + серебряный silver+silver
<input type="checkbox"/> CO	белый термореактопласт white thermoset	<input type="checkbox"/> CT	белый + прозрачный white+transparent	<input type="checkbox"/> BB	черный + черный black+black
<input checked="" type="checkbox"/> NB	черный night black	<input type="checkbox"/> BT	черный + прозрачный black+transparent	<input type="checkbox"/> RR	красный + красный red+red
<input type="checkbox"/> RD	красный red	<input type="checkbox"/> RT	красный + прозрачный red+transparent	<input type="checkbox"/> GG	зеленый + зеленый green+green
<input type="checkbox"/> GR	зеленый green	<input type="checkbox"/> GT	зеленый + прозрачный green+transparent	<input type="checkbox"/> OO	оранжевый + оранжевый orange+orange
<input type="checkbox"/> OR	оранжевый orange	<input type="checkbox"/> OT	оранжевый + прозрачный orange+transparent		



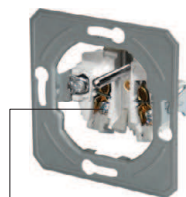
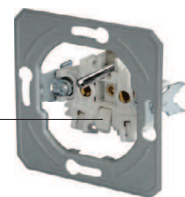
«schuko»- соответствует стандарту EN 60884-1, CEE7 (стандартный лист III)

schuko - in accordance with EN 60884-1, CEE7 (standard sheet III)

винтовые контакты
screw contactsBV самозажимные контакты
BV plug-in contacts

Французская - соответствует стандарту NF 61-314 (стандартный лист V)

French - in accordance with NF C 61-314 (standard sheet V)

винтовые контакты
screw contactsBV самозажимные контакты
BV plug-in contacts

РОЗЕТКА SCHUKO 2P+E 16A 250 В~ __ XO



- VE10PWXO
- VE10IWXO
- VE10ESXO
- VE10COXO
- VE10NBXO
- VE10RDXO
- VE10GRXO
- VE10ORXO

- винтовые контакты 1,5—2,5 мм²
 - XO без рамки
 - 2P+E стандарт «schuko»
 - 16A 250 В~, тип VE10

SOCKET SCHUKO 2P+E 16A 250V~ __ XO

- screw contacts 1.5-2.5mm²
 - XO without surround
 - 2P+E schuko
 - 16A 250V~, type VE10



РОЗЕТКА SCHUKO+КРЫШКА 2P+E 16A 250 В~ __ XO



- VE11PTXO
- VE11ITXO
- VE11STXO
- VE11BTXO

- винтовые контакты 1,5—2,5 мм²
 - XO без рамки
 - 2P+E стандарт «schuko»+крышка
 - 16A 250 В~, тип VE11

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



РОЗЕТКА SCHUKO 2P+E 16A 250 В~ BV __ XO



- VE12PWXO
- VE12IWXO
- VE12ESXO
- VE12COXO
- VE12NBXO
- VE12RDXO
- VE12GRXO
- VE12ORXO

- BV самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²
 - XO без рамки
 - 2P+E стандарт «schuko»
 - 16A 250 В~, тип VE12

SOCKET SCHUKO 2P+E 16A 250V~ BV __ XO

- BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
 - XO without surround
 - 2P+E schuko
 - 16A 250V~, type VE12



РОЗЕТКА SCHUKO+КРЫШКА 2P+E 16A 250 В~ BV __ XO



- VE13PTXO
- VE13ITXO
- VE13STXO
- VE13CTXO
- VE13BTXO
- VE13PPXO

- BV самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²
 - XO без рамки
 - 2P+E стандарт «schuko»+крышка
 - 16A 250 В~, тип VE13

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



РОЗЕТКА SCHUKO 2P+E 16A 250 В~



- VE10PW
- VE10IW
- VE10ES
- VE10CO
- VE10NB

- винтовые контакты 1,5—2,5 мм²
 - 2P+E стандарт «schuko»
 - 16A 250 В~, тип VE10

SOCKET SCHUKO 2P+E 16A 250V~

- screw contacts 1.5-2.5mm²
 - 2P+E schuko
 - 16A 250V~, type VE10



РОЗЕТКА SCHUKO+КРЫШКА 2P+E 16A 250 В~



- VE11PT
- VE11IT
- VE11ST
- VE11CT
- VE11BT

- винтовые контакты 1,5—2,5 мм²
 - 2P+E стандарт «schuko»+крышка
 - 16A 250 В~, тип VE11

SOCKET SCHUKO+COVER 2P+E 16A 250V~

- screw contacts 1.5-2.5mm²
 - 2P+E schuko+cover
 - 16A 250V~, type VE11



РОЗЕТКА SCHUKO 2P+E 16A 250 В~ BV



- VE12PW
- VE12IW
- VE12ES
- VE12CO
- VE12NB

- BV самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²
 - 2P+E стандарт «schuko»
 - 16A 250 В~, тип VE12

SOCKET SCHUKO 2P+E 16A 250V~ BV

- BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
 - 2P+E schuko
 - 16A 250V~, type VE12



РОЗЕТКА SCHUKO+КРЫШКА 2P+E 16A 250 В~ BV



- VE13PT
- VE13IT
- VE13ST
- VE13CT
- VE13BT

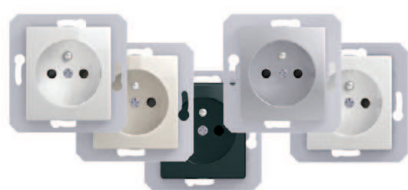
- BV самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²
 - 2P+E стандарт «schuko»+крышка
 - 16A 250 В~, тип VE13

SOCKET SCHUKO+COVER 2P+E 16A 250V~ BV

- BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
 - 2P+E schuko+cover
 - 16A 250V~, type VE13



РОЗЕТКА ФРАНЦУЗСКАЯ 2P+E 16A 250 В~ __ XO



- VE40PWXO
- VE40IWXO
- VE40ESXO
- VE40COXO
- VE40NBXO
- VE40RDXO
- VE40GRXO
- VE40ORXO

- винтовые контакты 1,5—2,5 мм²
 -XO без рамки
 - 2P+E французский стандарт
 -16A 250 В~, тип VE40

SOCKET FRENCH 2P+E 16A 250V~ __ XO

- screw contacts 1.5-2.5mm²
 -XO without surround
 - 2P+E French
 - 16A 250V~, type VE40



РОЗЕТКА ФРАНЦУЗСКАЯ+КРЫШКА 2P+E 16A 250 В~ __ XO



- VE41PTXO
- VE41ITXO
- VE41STXO
- VE41PTXO
- VE41BTXO
- VE41PPXO

- винтовые контакты 1,5—2,5 мм²
 -XO без рамки
 - 2P+E французский стандарт + крышка
 -16A 250 В~, тип VE41

SOCKET FRENCH+COVER 2P+E 16A 250V~ __ XO

- screw contacts 1.5-2.5mm²
 -XO without surround
 - 2P+E French+cover
 - 16A 250V~, type VE41



РОЗЕТКА ФРАНЦУЗСКАЯ 2P+E 16A 250 В~ BV __ XO



- VE42PWXO
- VE42IWXO
- VE42ESXO
- VE42COXO
- VE42NBXO
- VE42RDXO
- VE42GRXO
- VE42ORXO

- BV самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²
 -XO без рамки
 - 2P+E французский стандарт
 -16A 250 В~, тип VE42

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 VE42



РОЗЕТКА ФРАНЦУЗСКАЯ+КРЫШКА 2P+E 16A 250 В~ BV __ XO



- VE43PTXO
- VE43ITXO
- VE43STXO
- VE43PTXO
- VE43BTXO
- VE43PPXO

- BV самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²
 -XO без рамки
 - 2P+E французский стандарт + крышка
 -16A 250 В~, тип VE43

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



РОЗЕТКА ФРАНЦУЗСКАЯ 2P+E 16A 250 В~



- VE40PW
- VE40IW
- VE40ES
- VE40CO
- VE40NB

- винтовые контакты 1,5—2,5 мм²
 - 2P+E французский стандарт
 -16A 250 В~, тип VE40

SOCKET FRENCH 2P+E 16A 250V~

- screw contacts 1.5-2.5mm²
 - 2P+E French
 - 16A 250V~, type VE40



РОЗЕТКА ФРАНЦУЗСКАЯ+КРЫШКА 2P+E 16A 250 В~



- VE41PT
- VE41IT
- VE41ST
- VE41CT
- VE41BT

- винтовые контакты 1,5—2,5 мм²
 - 2P+E французский стандарт + крышка
 -16A 250 В~, тип VE41

SOCKET FRENCH+COVER 2P+E 16A 250V~

- screw contacts 1.5-2.5mm²
 - 2P+E French+cover
 - 16A 250V~, type VE41



РОЗЕТКА ФРАНЦУЗСКАЯ 2P+E 16A 250 В~ BV



- VE42PW
- VE42IW
- VE42ES
- VE42CO
- VE42NB

- BV самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²
 - 2P+E французский стандарт
 -16A 250 В~, тип VE42

SOCKET FRENCH 2P+E 16A 250V~ BV

- BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
 - 2P+E French
 - 16A 250V~, type VE42



РОЗЕТКА ФРАНЦУЗСКАЯ+КРЫШКА 2P+E 16A 250 В~ BV



- VE43PT
- VE43IT
- VE43ST
- VE43CT
- VE43BT

- BV самозажимные контакты 1,5—2,5 мм²
 - 2P+E французский стандарт + крышка
 -16A 250 В~, тип VE43

SOCKET FRENCH+COVER 2P+E 16A 250V~ BV

- BV plug-in contacts 1.5-2.5mm²
 - 2P+E French+cover
 - 16A 250V~, type VE43



РОЗЕТКА ДВОЙНАЯ SCHUKO 2P+E 16A 250 В~



- VE16PW
- VE16IW
- VE16ES
- VE16NB

- 2P+E стандарт «schuko» двойная
- 16A 250 В~, тип VE16
- соответствует стандартам IEC 60884-1, CEE7
- винтовые контакты 1,5–2,5 мм²
- KS встроенная защита для детей — контакты закрыты шторкой

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
- KS built-in child protection - shuttered live contacts



РОЗЕТКА ДВОЙНАЯ ФРАНЦУЗСКАЯ 2P+E 16A 250 В~



- VE46PW
- VE46IW
- VE46ES
- VE46NB

- 2P+E французский стандарт, двойная
- 16A 250 В~, тип VE46
- соответствует стандарту EN 60884-1, CEE7, NF C 61-314, ČSN 33 2318: PN-E 93201
- винтовые контакты 1,5–2,5 мм²
- KS встроенная защита для детей — контакты закрыты шторкой

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, ČSN 33 2318: PN-E 93201
- screw contacts 1.5-2.5 mm²
- KS built-in child protection - shuttered live contacts



РОЗЕТКА 2P 16 A 250 В~

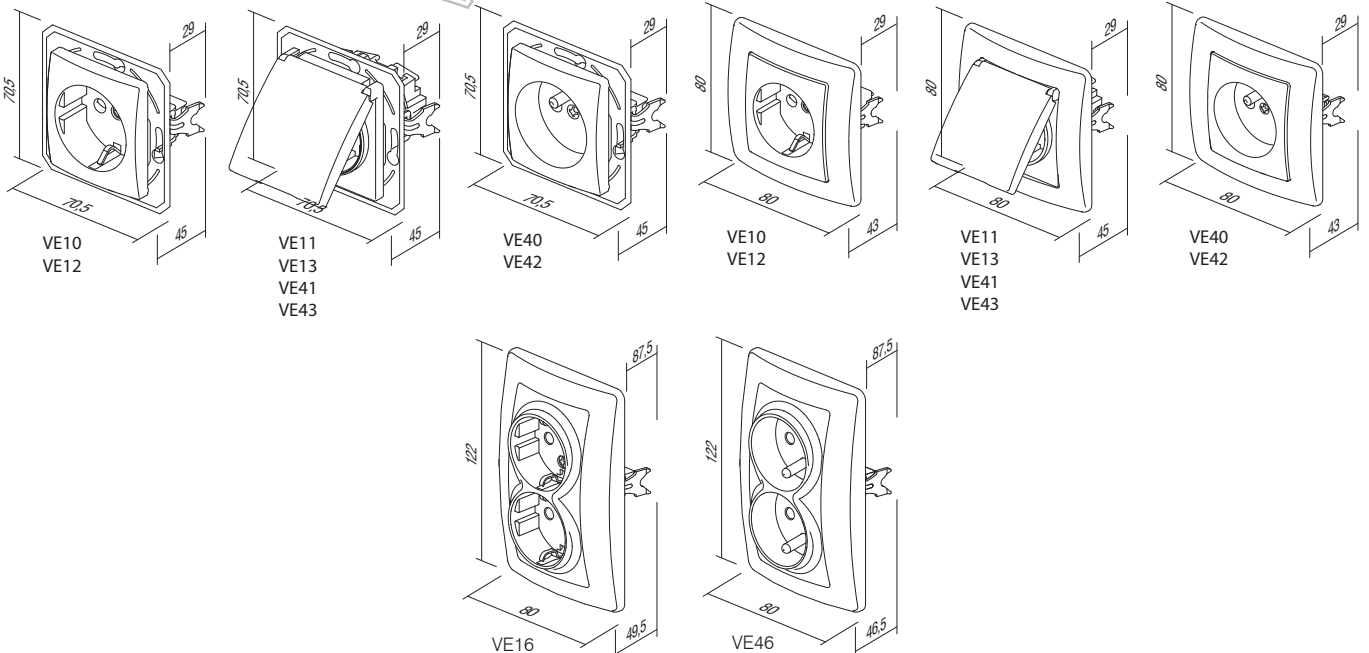


- VE30PW
- VE30IW
- VE30ES
- VE30NB

- 2P без заземляющего контакта
- 16 A 250 В~
- соответствует стандарту EN 60884-1, CEE7 (стандартный лист I)
- винтовые контакты 1,5—2,5 мм²

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



KE37

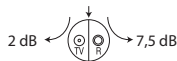
PW

тип type	описание description	технические данные technical data	цвет colour
KE11	РОЗЕТКА TV-R ОКОНЕЧНАЯ SOCKET TV-R END-LINE	2dB	<input type="checkbox"/> PW снежно-белый polar white
KE12	РОЗЕТКА TV-R ПРОМЕЖУТОЧНАЯ SOCKET TV-R THROUGHPASS	8,5dB	<input type="checkbox"/> IW слоновая кость ivory white
KE16	РОЗЕТКА SAT TV-R ОКОНЕЧНАЯ SOCKET SAT-TV-R END-LINE	3dB	<input type="checkbox"/> ES серебряный металл elox silver
.	.	.	<input type="checkbox"/> CO белый термореактопласт white thermoset
.	.	.	<input type="checkbox"/> NB черный night black

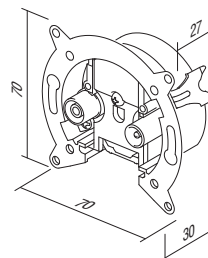
РОЗЕТКА TV-R ОКОНЕЧНАЯ 2dB



KE11



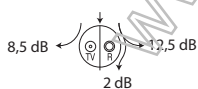
- розетка TV-R конечная
 - диапазон частот 5÷862 МГц
 - затухание: R-7,5 дБ, TV-2 дБ
 - соответствует стандарту EN 50083-1
 - винтовые контакты
- SOCKET TV-R END-LINE 2dB
- TV-R end-line
 - frequency range 5÷862MHz
 - reduction: R-7.5dB, TV-2dB
 - in accordance with EN 50083-1
 - screw contacts



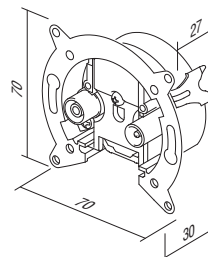
РОЗЕТКА TV-R ПРОМЕЖУТОЧНАЯ 8,5dB



KE12



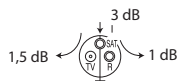
- TV-R переходник
 - диапазон частот 5÷862 МГц
 - затухание: R-12,5 дБ, TV-8,5 дБ, переход-2 дБ
 - соответствует стандарту EN 50083-1
 - винтовые контакты
- SOCKET TV-R THROUGHPASS 8,5dB
- TV-R throughpass
 - frequency range 5÷862MHz
 - reduction: R-12.5dB, TV-8.5dB, through-2dB
 - in accordance with EN 50083-1
 - screw contacts



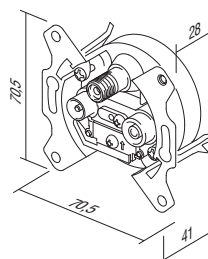
РОЗЕТКА SAT-TV-R ОКОНЕЧНАЯ 3dB



KE16



- конечная SAT-TV-R розетка
 - диапазон частот 5÷2400 МГц
 - затухание: R-1 дБ, TV-1,5 дБ, SAT-3 дБ
 - для монтажа на круглые коробки Ø60 с лапками или шурупами
 - соответствует стандарту EN 50083-1
 - винтовые контакты
- 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

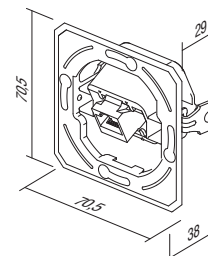


РОЗЕТКА ТЕЛЕФОННАЯ KS RJ11 6/4



KE36

- KS стандарт крепления keystone
 - RJ11 6/4
 - соответствует стандарту IEC 60603-7
- SOCKET TEL KS RJ11 6/4
- KS keystone fixing standard
 - RJ11 6/4
 - in accordance with IEC 60603-7





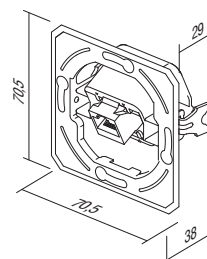
КЕ37

РОЗЕТКА CAT5e KS RJ45 8/8

- KS стандарт крепления keystone
- CAT5e, RJ45 8/8
- соответствует стандарту IEC 60603-7

SOCKET CAT5e KS RJ45 8/8

- KS keystone fixing standard
- CAT5e, RJ45 8/8
- in accordance with IEC 60603-7



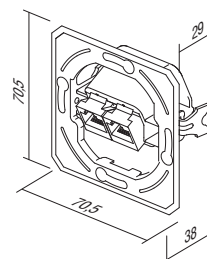
КЕ38

РОЗЕТКА TEL KS ДВОЙНАЯ 2x RJ11 6/4

- KS стандарт крепления keystone
- 2x RJ11 6/4
- соответствует стандарту 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



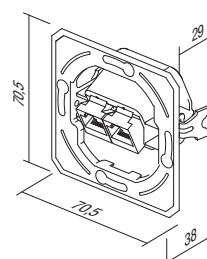
КЕ39

РОЗЕТКА CAT5e KS ДВОЙНАЯ 2x RJ45 8/8

- KS стандарт крепления keystone
- 2x CAT5e, RJ45 8/8
- соответствует стандарту 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



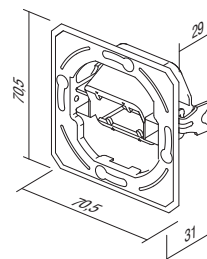
КЕ45

ПЕРЕХОДНИК KS ОДИНАРНЫЙ

- KS стандарт крепления keystone — одинарный
- AMP, Avaya, Brandrex, FMT, Mfisco, Tycso, ...
- поставляется без коммуникационного модуля

ADAPTER KS SINGLE

- KS keystone fixing standard - single
- AMP, Avaya, Brandrex, FMT, Mfisco, Tycso, ...
- communication module not included



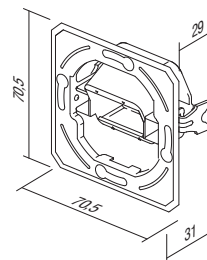
КЕ46

ПЕРЕХОДНИК KS ДВОЙНОЙ

- KS стандарт крепления keystone — двойной
- AMP, Tycso, ...
- поставляется без коммуникационного модуля

ADAPTER KS DOUBLE

- KS keystone fixing standard - double
- AMP, Tycso, ...
- communication module not included



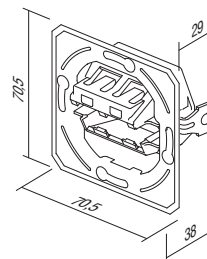
КЕ47

ПЕРЕХОДНИК PD ДВОЙНОЙ

- PD стандарт крепления Panduit Mini-COM - двойной
- поставляется без коммуникационного модуля

ADAPTER PD DOUBLE

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



РОЗЕТКА TV БАЗОВАЯ 0 дБ



- KE10PW
- KE10IW
- KE10ES
- KE10CO
- KE10NB

- Базовая розетка для телевизора
- затухание 0 дБ
- задний коннектор — F стандарт

SOCKET TV BASIC 0dB

- TV basic
- reduction 0dB
- back connector – F standard



РОЗЕТКА TV-R ОКОНЕЧНАЯ 2dB



- KE11PW
- KE11IW
- KE11ES
- KE11CO
- KE11NB

- розетка TV-R конечная
- диапазон частот 5÷862 МГц
- затухание: R-7,5 дБ, TV-2 дБ
- соответствует стандарту EN 50083-1
- винтовой контакт

SOCKET TV-R END-LINE 2dB

- TV-R end-line
- frequency range 5÷862 MHz
- reduction: R-7.5dB, TV-2dB
- in accordance with EN 50083-1
- screw contact



РОЗЕТКА TV-R ПРОМЕЖУТОЧНАЯ 3,5dB



- KE12PW
- KE12IW
- KE12ES
- KE12CO
- KE12NB

- TV-R переходник
- диапазон частот 5÷862 МГц
- затухание: R-12,5 дБ, TV-8,5 дБ, переход-2 дБ
- соответствует стандарту EN 50083-1
- винтовые контакты

SOCKET TV-R THROUGHPASS 3,5dB

- TV-R throughpass
- frequency range 5÷862 MHz
- reduction: R-12.5dB, TV-8.5dB, through-2dB
- in accordance with EN 50083-1
- screw contacts



РОЗЕТКА SAT-TV-R ОКОНЕЧНАЯ 3dB



- KE16PW
- KE16IW
- KE16ES
- KE16CO
- KE16NB

- конечная SAT-TV-R розетка
- диапазон частот 5÷2400 МГц
- затухание: R-1 дБ, TV-1,5 дБ, SAT-3 дБ
- соответствует стандарту EN 50083-1
- винтовые контакты

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



РОЗЕТКА AUDIO 2xRCA



- KE22PW
- KE22IW
- KE22ES
- KE22CO
- KE22NB

- аудио 2xRCA
- метод подсоединения кабеля - пайка

SOCKET AUDIO 2xRCA

- audio 2xRCA
- soldering connection of cable



РАЗЪЕМ ДЛЯ АУДИО КОЛОНОК



- KE23PW
- KE23IW
- KE23ES
- KE23CO
- KE23NB

- аудио 2x Ø4 мм
- для провода акустической системы, вилки типа «банан» Ø4 мм или плоских вилок
- метод подсоединения кабеля — пайка на задней стороне

SOCKET AUDIO LOUDSPEAKERS

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



РОЗЕТКА TEL KS RJ11 6/4



- KE36PW
- KE36IW
- KE36ES
- KE36CO
- KE36NB

- KS стандарт крепления keystone
- RJ11 6/4
- соответствует стандарту IEC 60603-7

SOCKET TEL KS RJ11 6/4
 - KS keystone fixing standard
 - RJ11 6/4
 - in accordance with IEC 60603-7



РОЗЕТКА CAT5e KS RJ45 8/8



- KE37PW
- KE37IW
- KE37ES
- KE37CO
- KE37NB

- KS стандарт крепления keystone
- CAT5e, RJ45 8/8
- соответствует стандарту IEC 60603-7

SOCKET CAT5e KS RJ45 8/8
 - KS keystone fixing standard
 - CAT5e, RJ45 8/8
 - in accordance with IEC 60603-7



РОЗЕТКА TEL KS ДВОЙНАЯ 2x RJ11 6/4



- KE38PW
- KE38IW
- KE38ES
- KE38CO
- KE38NB

- KS стандарт крепления keystone
- 2x RJ11, 6/4
- соответствует стандарту 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



РОЗЕТКА CAT5e KS ДВОЙНАЯ 2x RJ45 8/8



- KE39PW
- KE39IW
- KE39ES
- KE39CO
- KE39NB

- KS стандарт крепления keystone
- 2x CAT5e, RJ45 8/8
- соответствует стандарту 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



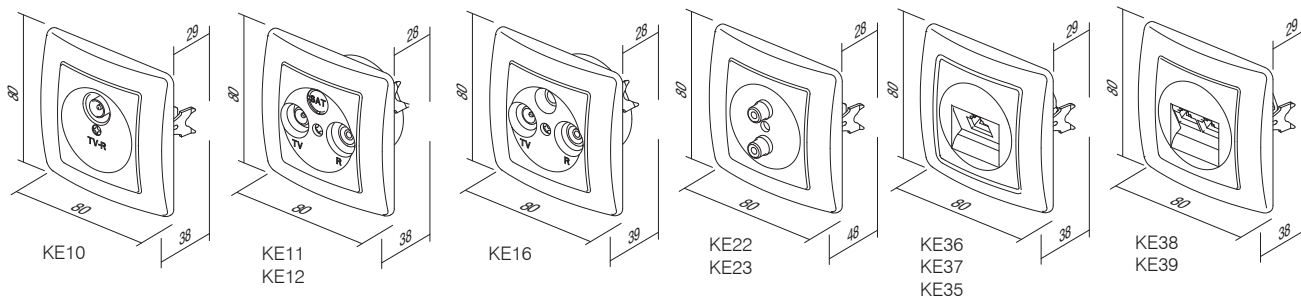
РОЗЕТКА TEL LT RJ116/4



- KE35PW
- KE35IW
- KE35ES
- KE35CO
- KE35NB

- болт TEL LT
- винтовые контакты
- RJ11 6/4
- соответствует стандарту IEC 60603-7

SOCKET TEL LT RJ116/4
 - TEL LT screw
 - screw contacts
 - RJ11 6/4
 - in accordance with IEC 60603-7



PE20

PW

тип type	описание description	технические данные technical data	цвет colour
PE10	КРЫШКА TV-R COVER TV-R	2P/3P	<input type="checkbox"/> PW снежно-белый polar white
PE20	КРЫШКА KS ОДИНАРНАЯ COVER KS SINGLE		<input type="checkbox"/> IW слоновая кость ivory white
PE21	КРЫШКА KS ДВОЙНАЯ COVER KS DOUBLE		<input type="checkbox"/> ES серебряный металл elox silver
·	·	·	<input type="checkbox"/> CO белый термореактопласт white thermoset
·	·	·	<input type="checkbox"/> NB черный night black

КРЫШКА TV-R 2P/3P



- PE10PW
- PE10IW
- PE10ES
- PE10CO
- PE10NB

- крышка TV-R 2P или 3P с винтом

COVER TV-R 2P/3P

- TV-R cover, 2P or 3P with screw



КРЫШКА KS ОДИНАРНАЯ



- PE20PW
- PE20IW
- PE20ES
- PE20CO
- PE20NB

- крышка KS одинарная

COVER KS SINGLE

- KS cover single



КРЫШКА KS ДВОЙНАЯ



- PE21PW
- PE21IW
- PE21ES
- PE21CO
- PE21NB

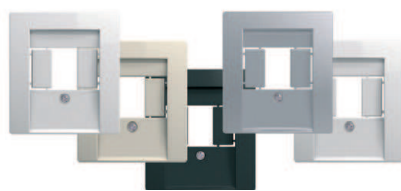
- крышка KS двойная

COVER KS DOUBLE

- KS cover double



КРЫШКА TAE/TDO

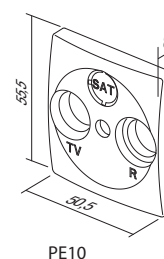
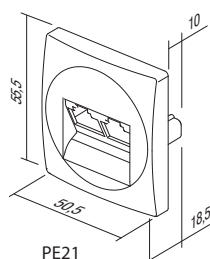
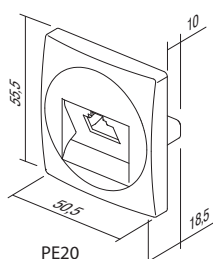
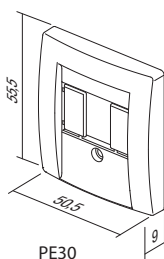


- PE30PW
- PE30IW
- PE30ES
- PE30CO
- PE30NB

- крышка TAE или TDO с винтом

COVER TAE/TDO

- TAE or TDO cover with screw





EE15

PW

тип type	описание description	технические данные technical data	цвет colour
EE15	СВЕТОРЕГУЛЯТОР ПОВОРОТНЫЙ ДВУХПОЗИЦИОННЫЙ <i>DIMMER ROTATIVE 2WAY</i>	RL 400W	<input type="checkbox"/> PW снежно-белый <i>polar white</i> <input type="checkbox"/> IW слоновая кость <i>ivory white</i> <input type="checkbox"/> ES серебряный металл <i>elox silver</i> <input type="checkbox"/> CO белый термореактопласт <i>white thermoset</i> <input checked="" type="checkbox"/> NB черный <i>night black</i>
EE16	СВЕТОРЕГУЛЯТОР ПОВОРОТНЫЙ ДВУХПОЗИЦИОННЫЙ <i>DIMMER ROTATIVE 2WAY</i>	RLC 400W	
EE17	СВЕТОРЕГУЛЯТОР ПОВОРОТНЫЙ <i>DIMMER ROTATIVE</i>	FAN 600VA	
·	·	·	·

СВЕТОРЕГУЛЯТОР ПОВОРОТНЫЙ ДВУХПОЗИЦИОННЫЙ RL 400W



EE15

- поворотный с двухполюсным выключателем
 - мощность RL, 40 Вт — 400 Вт
 - комбинация с лестничным выключателем возможна
 - комбинация с другими светорегуляторами невозможна
 - соответствует стандарту EN 60669-1 и EN 60669-2-1
 - самозажимные контакты 1,5 мм²
 - питающая сеть 230 В~ 50 Гц
 - внутренний диаметр кнопки Ø6 мм
 - сменные предохранители в комплекте
- 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

СВЕТОРЕГУЛЯТОР ПОВОРОТНЫЙ ДВУХПОЗИЦИОННЫЙ RLC 400W



EE16

- поворотный с двухполюсным выключателем
 - мощность RLC, 20 Вт — 400 Вт
 - комбинация с лестничным выключателем возможна
 - комбинация с другими светорегуляторами невозможна
 - соответствует стандарту EN 60669-1 и EN 60669-2-1
 - самозажимные контакты 1,5 мм²
 - внутренний диаметр кнопки Ø6 мм
 - питающая сеть 230 В~ 50 Гц
 - электронный предохранитель
- 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
 - button inner diameter Ø6mm
 - supply 230V~ 50Hz
 - electronic fuse



EE17

СВЕТОРЕГУЛЯТОР ПОВОРОТНЫЙ FAN 600VA

- поворотный с выключателем
- тип 456; мощность двигателя, 25—600 ВА
- комбинация с двухполюсным выключателем невозможна
- комбинация с другими светорегуляторами невозможна
- соответствует стандарту EN 60669-1 и EN 60669-2-1
- самозажимные контакты 1,5 мм²
- питающая сеть 230 В~ 50 Гц
- внутренний диаметр кнопки Ø4 мм
- сменные предохранители в комплекте

DIMMER ROTATIVE FAN 600VA

- rotation control with switch
- type 456; load: motor, 25VA - 600VA
- 2-way switch combination is not 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 Ø4mm
- replaceable fuse included



- EE15PW
- EE15IW
- EE15ES
- EE15CO
- EE15NB

СВЕТОРЕГУЛЯТОР ПОВОРОТНЫЙ ДВУХПОЗИЦИОННЫЙ RL 400 Вт

- поворотный с двухполюсным выключателем
- мощность RL, 40 Вт — 400 Вт
- комбинация с лестничным выключателем возможна
- комбинация с другими светорегуляторами невозможна
- соответствует стандарту EN 60669-1 и EN 60669-2-1
- самозажимные контакты 1,5 мм²
- питающая сеть 230 В~ 50 Гц
- сменные предохранители в комплекте

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

СВЕТОРЕГУЛЯТОР ПОВОРОТНЫЙ ДВУХПОЗИЦИОННЫЙ RLC 400 Вт

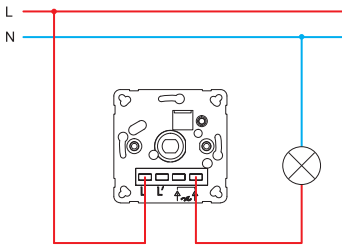
- поворотный с двухполюсным выключателем
- мощность RLC, 20 Вт — 400 Вт
- комбинация с лестничным выключателем возможна
- комбинация с другими светорегуляторами невозможна
- соответствует стандарту EN 60669-1 и EN 60669-2-1
- самозажимные контакты 1,5 мм²
- питающая сеть 230 В~ 50 Гц
- электронный предохранитель

DIMMER ROTATIVE 2WAY RLC 400W

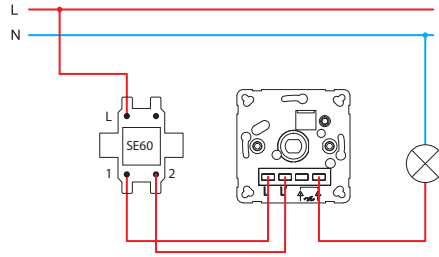
- rotation control with 2-way switch
- load RLC, 20W - 400W
- 2-way switch combination is possible
- more dimmers combination is not allowed
- in accordance with EN 60669-1 and EN 60669-2-1
- plug-in contacts 1.5mm²
- supply 230V~ 50Hz
- electronic fuse



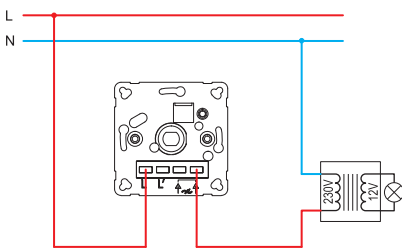
EE15, EE16



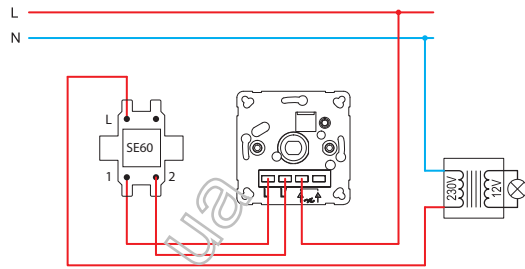
EE15, EE16



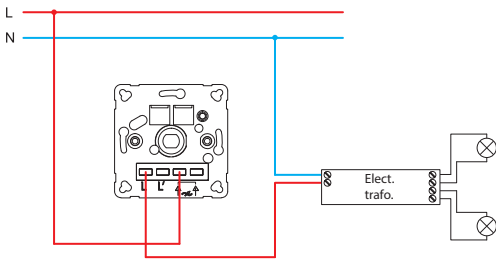
EE15, EE16



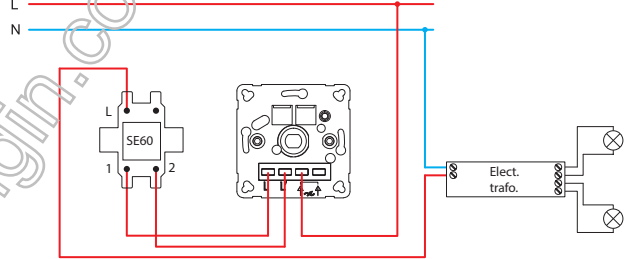
EE15, EE16



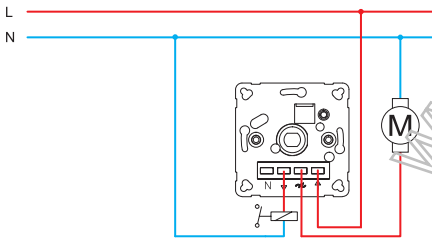
EE16



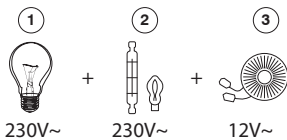
EE16



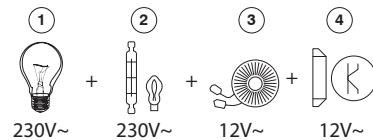
EE17



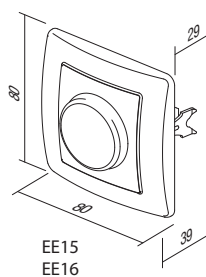
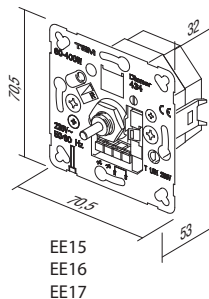
EE15 (40÷400W)

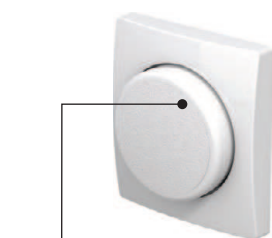


EE16 (20÷400W)



- 1 - лампа накаливания / incandescent lamp
- 2 - галогенная лампа / halogen lamp
- 3 - классический трансформатор / classical transformer
- 4 - электронный трансформатор / electronic transformer





PE40

PW

тип type	описание description	цвет colour
PE40	КРЫШКА ДЛЯ СВЕТОРЕГУЛЯТОРА COVER DIMMER	<input type="checkbox"/> PW снежно-белый <i>polar white</i> <input type="checkbox"/> IW слоновая кость <i>ivory white</i> <input type="checkbox"/> ES серебряный металлик <i>elox silver</i> <input type="checkbox"/> CO белый терморектопласт <i>white thermoset</i> <input type="checkbox"/> NB черный <i>night black</i>

КРЫШКА ДЛЯ СВЕТОРЕГУЛЯТОРА Ø4



- PE40PW
- PE40IW
- PE40ES
- PE40CO
- PE40NB

-крышка для светорегулятора Ø4 мм
- для EE17

COVER DIMMER Ø4
- cover dimmer Ø4mm
- for EE17



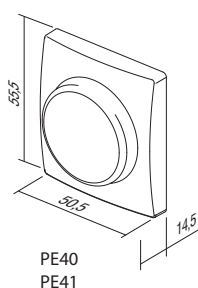
КРЫШКА ДЛЯ СВЕТОРЕГУЛЯТОРА Ø6



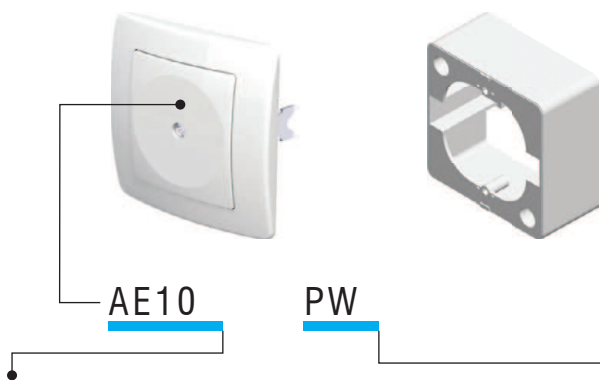
- PE41PW
- PE41IW
- PE41ES
- PE41CO
- PE41NB

-крышка для светорегулятора Ø6 мм
- для EE15, 16, 18

COVER DIMMER Ø6
- cover dimmer Ø6mm
- for EE15, 16, 18



PE40
PE41



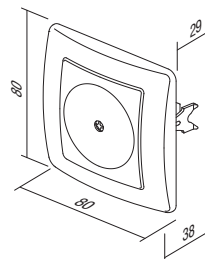
тип type	описание description	цвет colour
AE10	ЗАГЛУШКА BLANK	<input type="checkbox"/> PW снежно-белый polar white
AE20	МОНТАЖНАЯ КОРОБКА 3P+N+E 5X4мм ² CONNECTION BOX 3P+N+E 5X4mm ²	<input type="checkbox"/> IW слоновая кость ivory white
AE30	КОРОБКА НАРУЖНОГО МОНТАЖА SURFACE MOUNT BOX	<input type="checkbox"/> ES серебряный металл elox silver
.		<input type="checkbox"/> CO белый терморектопласт white thermoset
.		<input checked="" type="checkbox"/> NB черный night black

ЗАГЛУШКА



- AE10PW
- AE10IW
- AE10ES
- AE10CO
- AE10NB

- для заполнения свободного места
BLANK
- for filling up empty spaces

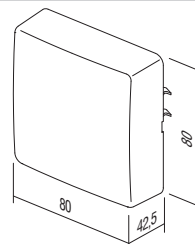


КОРОБКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ПЯТИКООНТАКТНАЯ
ПОСТОЯННАЯ 3P+N+E 5X4мм²

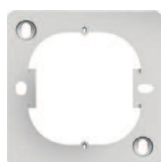


- AE20PW
- AE20IW

- 3P+N+E монтажная коробка
- 16 A 400V~
- соответствует стандарту VDE 0606-1:2000
- винтовые контакты 1,5—4 мм²
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

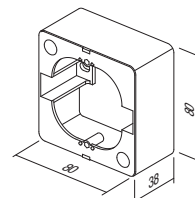


КОРОБКА НАРУЖНОГО МОНТАЖА 1



- AE30PW
- AE30IW

- наружная коробка
SURFACE MOUNT BOX 1
- surface mounting box





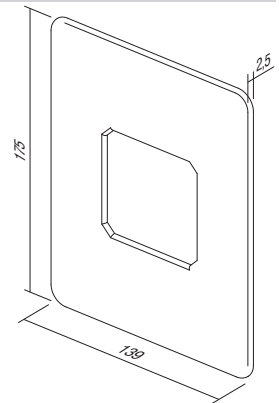
- AE50PW
- AE50TS

НАСТЕННАЯ НАКЛАДКА

- защищает поверхность стены вокруг розетки или выключателя

WALL PROTECTION

- protects surface around socket or switch



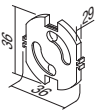
- AE51PW
- AE51IW

ЗАЩИТА ДЛЯ ДЕТЕЙ KS

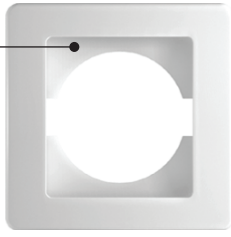
- KS дополнительная вставка для защиты от детей — контакты закрыты шторкой

CHILD PROTECTION KS

- KS additional child protection insert - shuttered live contacts



www.sv-engin.com.ua



OE10

PW

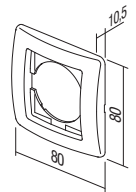
тип type	описание description	цвет colour
OE10	РАМКИ ЭКОНОМИК 1 SURROUND EKONOMIK 1	<input type="checkbox"/> PW снежно-белый polar white
OE20	РАМКИ ЭКОНОМИК 2 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ SURROUND EKONOMIK 2 HORIZONTAL	<input type="checkbox"/> IW слоновая кость ivory white
OE30	РАМКИ ЭКОНОМИК 3 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ SURROUND EKONOMIK 3 HORIZONTAL	<input type="checkbox"/> ES серебряный металл elox silver
.		<input type="checkbox"/> CO белый термореактопласт white thermoset
.		<input type="checkbox"/> NB черный night black



- OE10PW
- OE10IW
- OE10ES
- OE10CO
- OE10NB

РАМКИ ЭКОНОМИК 1

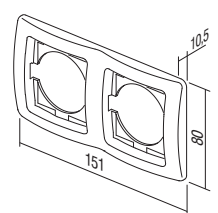
- декоративные рамки одинарные
- соответствует стандарту EN 60669-1
SURROUND EKONOMIK 1
- decorative surround 1-gang
- in accordance with EN 60669-1



- OE20PW
- OE20IW
- OE20ES
- OE20CO
- OE20NB

РАМКИ ЭКОНОМИК 2 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ

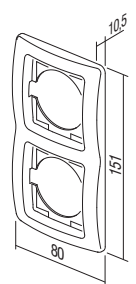
- декоративные рамки двойные горизонтальные
- соответствует стандарту EN 60669-1
SURROUND EKONOMIK 2 HORIZONTAL
- decorative surround 2-gang horizontal
- in accordance with EN 60669-1



- OE21PW
- OE21IW
- OE21ES
- OE21CO
- OE21NB

РАМКИ ЭКОНОМИК 2 ВЕРТИКАЛЬНЫЕ

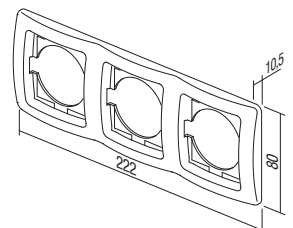
- декоративные рамки двойные вертикальные
- соответствует стандарту EN 60669-1
SURROUND EKONOMIK 2 VERTICAL
- decorative surround 2-gang vertical
- in accordance with EN 60669-1



- OE30PW
- OE30IW
- OE30ES
- OE30CO
- OE30NB

РАМКИ ЭКОНОМИК 3 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ

- декоративные рамки тройные горизонтальные
- соответствует стандарту EN 60669-1
SURROUND EKONOMIK 3 HORIZONTAL
- decorative surround 3-gang horizontal
- in accordance with EN 60669-1



www.svein.com.ua

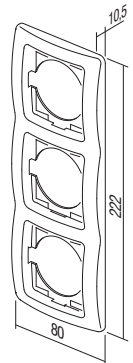


- OE31PW
- OE31IW
- OE31ES
- OE31CO
- OE31NB

РАМКИ ЭКОНОМИК 3 ВЕРТИКАЛЬНЫЕ

- декоративная рамка для вертикальной комбинации из трех изделий
- соответствует стандарту EN 60669-1

SURROUND EKONOMIK 3 VERTICAL
- decorative surround 3-gang vertical
- in accordance with EN 60669-1

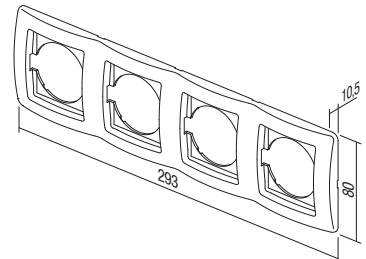


- OE40PW
- OE40IW
- OE40ES
- OE40NB

РАМКИ ЭКОНОМИК 4 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ

- декоративная рамка для горизонтальной комбинации из четырех изделий
- соответствует стандарту EN 60669-1

SURROUND EKONOMIK 4 HORIZONTAL
- decorative surround 4-gang horizontal
- in accordance with EN 60669-1

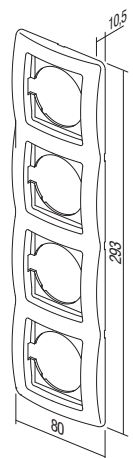


- OE41PW
- OE41IW
- OE41ES
- OE41NB

РАМКИ ЭКОНОМИК 4 ВЕРТИКАЛЬНЫЕ

- декоративная рамка для вертикальной комбинации из четырех изделий
- соответствует стандарту EN 60669-1

SURROUND EKONOMIK 4 VERTICAL
- decorative surround 4-gang vertical
- in accordance with EN 60669-1



ЦВЕТНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ РАМКИ / COLOUR DECORATIVE FRAMES



- OE90GR ЗЕЛЕНый / GREEN
- OE90BL ГОЛУБОЙ / BLUE
- OE90VO ФИОЛЕТОВЫЙ / VIOLET
- OE90PI РОЗОВЫЙ / PINK
- OE90RD КРАСНЫЙ / RED
- OE90YL ЖЕЛТЫЙ / YELLOW
- OE90WH БЕЛЫЙ / WHITE
- OE90GY СЕРЫЙ / GREY
- OE90BK ЧЕРНЫЙ / BLACK
- OE90BR КОРИЧНЕВЫЙ / BROWN

- OE90MB МЕТАЛЛИК ГОЛУБОЙ / MET. BLUE
- OE90BZ БРОНЗОВЫЙ / BRONZE
- OE90CR СЕРЕБРЯНЫЙ / SILVER
- OE90GO ЗОЛОТОЙ / GOLD

