



# РОЗЕТКИ И ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

для любых интерьеров

**КАТАЛОГ 2024**

LK Studio – российский бренд. Более 15 лет мы создаем качественные, надежные и доступные электроустановочные изделия.

Понимание потребностей и ценностей наших клиентов позволяет нам следовать актуальным тенденциям в дизайне, качестве и функциональности.

<b>СЕРИЯ LK80</b>	<b>4</b>
Ассортимент.....	8
Преимущества.....	10
Механизмы.....	12
Рамки.....	22
Монтаж.....	24
Упаковка.....	25

<b>СЕРИЯ LK60</b>	<b>26</b>
Ассортимент.....	30
Преимущества.....	32
Механизмы.....	34
Рамки.....	44
Монтаж.....	46
Упаковка.....	47

<b>СЕРИЯ VINTAGE QUADRO</b>	<b>48</b>
Ассортимент.....	52
Преимущества.....	54
Механизмы.....	56
Рамки.....	62
Монтаж.....	63

<b>СЕРИЯ VINTAGE CLASSIC</b>	<b>64</b>
Ассортимент.....	68
Преимущества.....	70
Механизмы.....	72
Рамки.....	78
Монтаж.....	80
Упаковка.....	81

**СЕРИЯ STANDARD 82**

Силовые розетки открытой установки .....	84
Выключатели открытой установки .....	85
Преимущества .....	85

**СЕРИЯ AQUA 86**

Выключатели открытой установки .....	88
Силовые розетки открытой установки .....	89
Преимущества .....	89

**СЕРИЯ LK45 90**

Ассортимент .....	94
Преимущества .....	96
Механизмы .....	98
Рамки .....	106
Монтаж .....	108
Упаковка .....	109

**СЕРИЯ LUK 110**

Люки напольные   Преимущества .....	112, 116
Люки напольные .....	113
Настольные люки и блоки .....	120
Сервисные колонны   Монтаж .....	122
Сервисные колонны .....	123
Коробки установочные .....	124

**ТЕХНИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ 126**

Схемы подключений .....	126
-------------------------	-----

**УКАЗАТЕЛЬ АРТИКУЛОВ/РАЗМЕРОВ 138**

Артикулы и размеры .....	138
--------------------------	-----

# Четкие линии

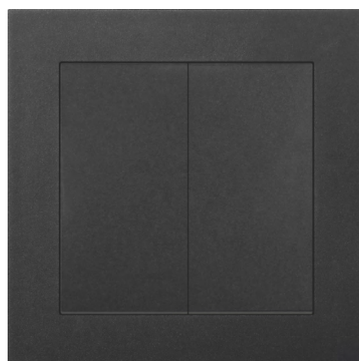
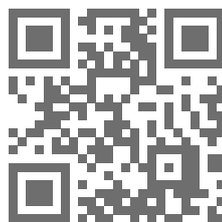


▲ 2-кл. выключатель серии LK80, цвет: черный бархат  
Арт. 841108 + 844108



## Серия LK80

Современная серия электроустановочных изделий LK80 сочетает в себе актуальный европейский дизайн, надежность и функциональность механизмов.



### **ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ**

Цвет: черный бархат

Рамка: пластик, цвет: черный бархат

# Украшение вашего ИНТЕРЬЕРА

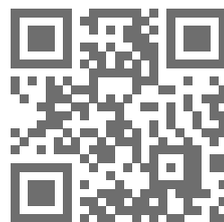


▲ Белая розетка с кремовой стеклянной рамкой серии LK80  
Арт. 843204 + 844117



## Серия LK80

Разнообразие форм и цветов декоративных рамок позволяет украсить различные интерьеры и расставить нужные акценты.

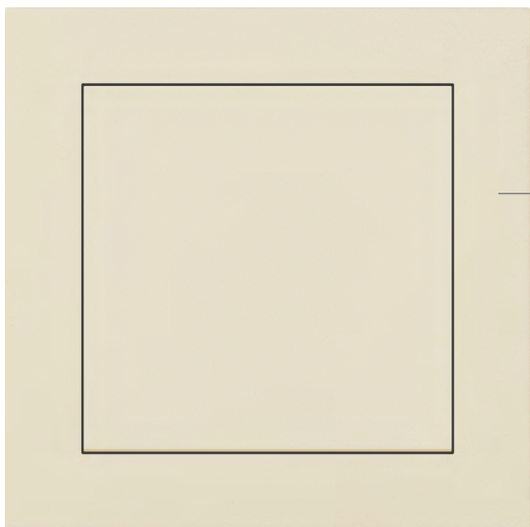


### **РОЗЕТКА СИЛОВАЯ, СО ШТОРКАМИ**

Цвет: белый

Рамка: натуральное кремовое стекло

**NEW**



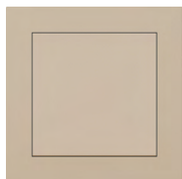
### РАМКИ FLAT

Европейский дизайн, четкие линии и актуальные цветовые решения – безупречный выбор для любого типа интерьера.

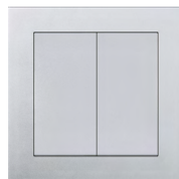
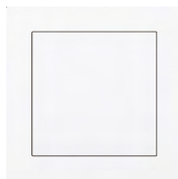
**NEW**



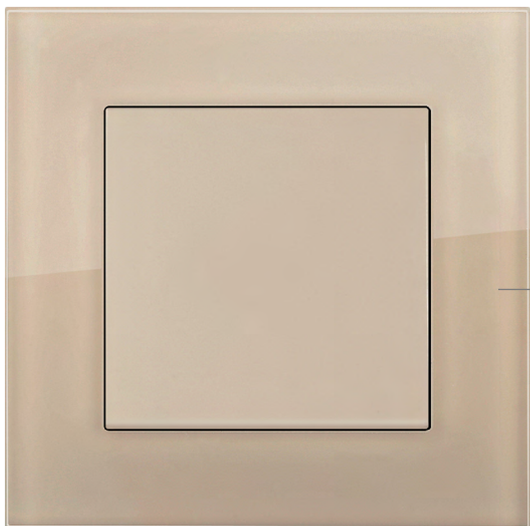
**NEW**



**NEW**



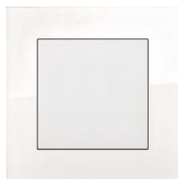
**NEW**



### РАМКИ ИЗ СТЕКЛА

Рамки изготовлены из закаленного стекла, что гарантирует их прочность и безопасность эксплуатации. Гамма теплых, насыщенных оттенков массивных граненых рамок позволяет сделать нужные акценты в дизайне интерьера.

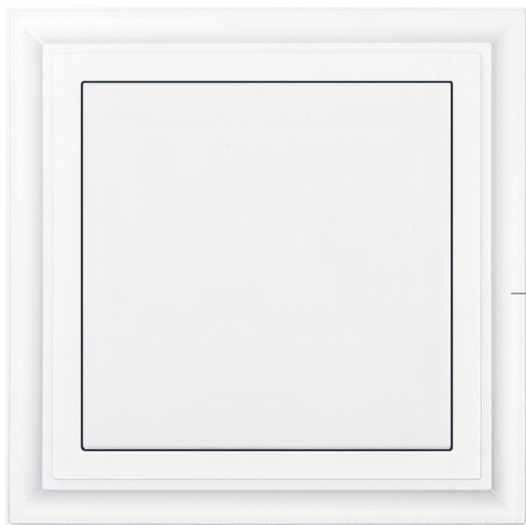
**NEW**



## РАМКИ CLASSIC

Выразительные грани рамок подчеркивают элегантный классический дизайн, который идеально сочетается с прямоугольной формой механизмов.

Широкая гамма цветов позволяет подобрать решение для любого классического интерьера.



СЕРИЯ LK80



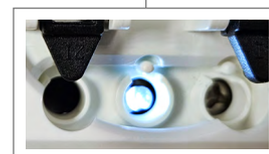
Натуральное стекло  
с тончайшей огранкой



Выключатели рассчитаны  
на 40 000 циклов вкл./выкл.



Удобный,  
быстрый монтаж



Долговечная светодиодная  
подсветка

## Преимущества выключателей серии LK80

- Контактная группа выполнена из фосфористой бронзы.
- Усиленный суппорт из оцинкованной стали 1 мм.
- Светодиодная подсветка.
- Отверстия для монтажа в подрозетник.
- Пазы для тонкой регулировки механизма в подрозетнике.
- Схема подключения нанесена на механизм.
- Лапка распорная из оцинкованной стали толщиной 1,4 мм обеспечивает надежную фиксацию.
- Отверстия для монтажа винтами к стене.
- Все электроустановочные изделия торговой марки LK Studio проходят многоступенчатую систему контроля и проверок, сертифицированы и соответствуют необходимым техническим стандартам. Современные технологии, материалы, используемые при производстве, гарантируют безопасную и длительную работу.

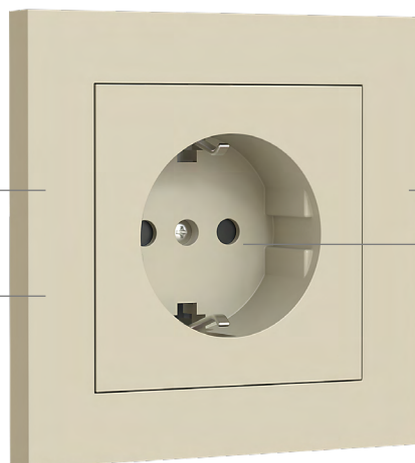
Антистатический АБС-пластик,  
стойкий к царапинам  
и выцветанию



Корпус розеток  
устойчив к горению



Накладка для защиты  
контактной группы



Защитные шторки  
для безопасности

СЕРИЯ LK80

## Преимущества розеток серии LK80

- Лицевая панель из АБС-пластика, обладает антистатическими свойствами, устойчива к выцветанию.
- Боковой заземляющий контакт из стойкого к коррозии и окислению биметалла.
- Контактная группа из сплава QSn6.5-0.1 – превосходная электропроводность, не вызывает нагрев механизма.
- Защитная накладка на контактную группу обеспечивает защиту от искрения и безопасный монтаж.
- Защитные шторки из полиамида.
- Корпус механизма – термостойкий конструкционный пластик РВТ, категория стойкости к горению ПВ-0.
- Универсальные винты – все монтажные работы можно выполнить с помощью одной отвертки.
- Все клеммы расположены с одной стороны для удобства монтажа.
- Контактная группа позволяет подключать провода сечением до 2,5 мм<sup>2</sup>.

## Силовые розетки

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: механизм с накладкой
- Напряжение 250 В
- Ток 16 А



## Розетка с заземляющими контактами, без защитных шторок

Артикул	Цвет
843104	○ Белый
843102	● Бежевый матовый
843103	● Серебристый металл
843108	● Черный бархат
843106	● Шампань



## Розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками

Артикул	Цвет
843204	○ Белый
843202	● Бежевый матовый
843203	● Серебристый металл
843208	● Черный бархат
843206	● Шампань



## Розетка без заземляющих контактов, с защитными шторками

Артикул	Цвет
843304	○ Белый
843303	● Серебристый металл
843308	● Черный бархат



## Розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками и крышкой

Артикул	Цвет
843404	○ Белый
843402	● Бежевый матовый
843403	● Серебристый металл
843408	● Черный бархат
843406	● Шампань



## Двойная розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками

Артикул	Цвет
843504	○ Белый
843503	● Серебристый металл
843508	● Черный бархат

## Дополнительная информация:

- установка в одну монтажную коробку
- декоративная рамка не требуется



## Двойная розетка без заземляющих контактов, с защитными шторками

Артикул	Цвет
843604	○ Белый
843603	● Серебристый металл
843608	● Черный бархат

## Дополнительная информация:

- установка в одну монтажную коробку
- декоративная рамка не требуется

## Выключатели

- Сечение подключаемых проводов: 1,5–2,5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: механизм с накладкой
- Напряжение 250 В
- Ток 16 А



## Выключатель одноклавишный

Артикул	Цвет
840104	○ Белый
840102	● Бежевый матовый
840103	● Серебристый металл
840108	● Черный бархат
840106	● Шампань

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 126, 128  
 ◦ выключатель однополюсный, схема 1



## Выключатель одноклавишный, с индикатором

Артикул	Цвет
840204	○ Белый
840202	● Бежевый матовый
840203	● Серебристый металл
840208	● Черный бархат
840206	● Шампань

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 126  
 ◦ выключатель однополюсный, схема 1L  
 ◦ с элементом подсветки для ориентации («ночной»)  
 ◦ клавиша с линзой



## Переключатель на 2 направления, одноклавишный

Артикул	Цвет
840304	○ Белый
840302	● Бежевый матовый
840303	● Серебристый металл
840308	● Черный бархат
840306	● Шампань

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 126  
 ◦ переключатель однополюсный на два направления, схема 6  
 ◦ подходит для переключения нагрузки с двух мест



## Переключатель на 2 направления, одноклавишный, с индикатором

Артикул	Цвет
840404	○ Белый
840402	● Бежевый матовый
840403	● Серебристый металл
840408	● Черный бархат
840406	● Шампань

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 126  
 ◦ переключатель однополюсный на два направления, схема 6L  
 ◦ подходит для переключения нагрузки с двух мест  
 ◦ с элементом подсветки для ориентации («ночной»)  
 ◦ клавиша с линзой



## Выключатель двухклавишный

Артикул	Цвет
841104	○ Белый
841102	● Бежевый матовый
841103	● Серебристый металл
841108	● Черный бархат
841106	● Шампань

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 127, 128  
 ◦ выключатель однополюсный для двух цепей с общим вводом, схема 5

## Выключатели

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: механизм с накладкой
- Напряжение 250 В
- Ток 16 А

**Выключатель двухклавишный, с индикатором**

Артикул	Цвет
841204	○ Белый
841202	● Бежевый матовый
841203	● Серебристый металл
841208	● Черный бархат
841206	● Шампань

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 127

- выключатель однополюсный для двух цепей с общим вводом, схема 5L
- с элементом подсветки для ориентации («ночной»)
- клавиши с линзой

**Переключатель на 2 направления, двухклавишный**

Артикул	Цвет
841304	○ Белый
841302	● Бежевый матовый
841303	● Серебристый металл
841308	● Черный бархат
841306	● Шампань

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 127

- переключатель двухполюсный на два направления, схема 6+6
- подходит для переключения двух цепей с двух мест

**Выключатель трехклавишный**

Артикул	Цвет
842104	○ Белый
842102	● Бежевый матовый
842103	● Серебристый металл
842108	● Черный бархат
842106	● Шампань

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 128

- выключатель однополюсный для трех цепей, схема 1+1+1

**Переключатель перекрестный**

Артикул	Цвет
840604	○ Белый
840602	● Бежевый матовый
840603	● Серебристый металл
840608	● Черный бархат
840606	● Шампань

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 127

- переключатель двухполюсный на два направления, схема 7
- подходит для переключения нагрузки с трёх и более мест

**Выключатель-кнопка одноклавишный**

Артикул	Цвет
840504	○ Белый
840503	● Серебристый металл
840508	● Черный бархат

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 128

- выключатель однополюсный, схема 1T
- NO-контакт (нормально-открытый)
- подружиненная клавиша (самовозвратная)
- клавиша с символом «звонок»

## Управление освещением

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: накладки для механизмов комплектуются отдельно
- Напряжение 250 В



## Механизм светорегулятора (диммер) со световой индикацией, 450 Вт

Артикул

867100

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 130

- ток 2 А
- с фазовой отсечкой по переднему фронту
- стойкий к короткому замыканию и перегрузкам (съёмный предохранитель с плавкой вставкой)
- функция плавного пуска активной нагрузки
- встроенный модуль подсветки
- предназначен для работы с лампами накаливания, галогенными лампами на 220 В (в т.ч. через трансформаторы) и со светодиодными лампами на 220 В (с качественным драйвером)



## Накладка светорегулятора со световой индикацией

Артикул

847104

Цвет

○ Белый

847102

● Бежевый матовый

847103

● Серебристый металллик

847108

● Черный бархат

847106

● Шампань

**Дополнительная информация:**

- накладка с линзой для подсветки
- подходит для светорегулятора арт. 867100



## Механизм светорегулятора (диммер) со световой индикацией, 600 Вт

Артикул

867200

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 130

- ток 2,7 А
- с фазовой отсечкой по переднему фронту
- стойкий к короткому замыканию и перегрузкам (съёмный предохранитель с плавкой вставкой)
- функция плавного пуска активной нагрузки
- встроенный модуль подсветки
- предназначен для работы с лампами накаливания, галогенными лампами на 220 В (в т.ч. через трансформаторы) и со светодиодными лампами на 220 В (с качественным драйвером)



## Накладка светорегулятора со световой индикацией

Артикул

847104

Цвет

○ Белый

847102

● Бежевый матовый

847103

● Серебристый металллик

847108

● Черный бархат

847106

● Шампань

**Дополнительная информация:**

- накладка с линзой для подсветки
- подходит для светорегулятора арт. 867200

## Карточные выключатели и выключатели для жалюзи

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: накладки для механизмов комплектуются отдельно
- Напряжение 250 В



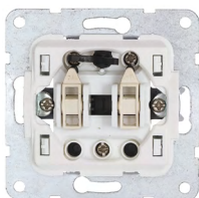
### Механизм карточного выключателя для гостиниц

Артикул	<b>Дополнительная информация:</b> ► см. стр. 131
860700	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ток 10 А</li> <li>• управление с помощью карты арт. 868704</li> <li>• с элементом подсветки для ориентации («ночной»)</li> </ul>



### Накладка карточного выключателя

Артикул	Цвет	<b>Дополнительная информация:</b>
860704	○ Белый	<ul style="list-style-type: none"> <li>• накладка с линзой для подсветки</li> <li>• подходит для карточного выключателя арт. 860700</li> </ul>
860701	● Бежевый	
860703	● Серебристый металл	
860708	● Черный бархат	



### Механизм выключателя 2-клавишного для жалюзи

Артикул	<b>Дополнительная информация:</b> ► см. стр. 129
861400	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ток 10 А</li> <li>• подходит для управления приводами штор, жалюзи, рольставней и т.п.</li> <li>• пружиненные клавиши (самовозвратные)</li> <li>• с механической блокировкой от одновременного нажатия клавиш</li> </ul>



### Комплект клавиш выключателя 2-клавишного для жалюзи

Артикул	Цвет	<b>Дополнительная информация:</b>
861404К	○ Белый	<ul style="list-style-type: none"> <li>• клавиши с символами «стрелки»</li> <li>• подходит для двухклавишного выключателя арт. 861400</li> </ul>
861401К	● Бежевый	
861403К	● Серебристый металл	
861408К	● Черный бархат	

## Датчики движения

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: механизм с накладкой
- Напряжение 250 В
- Ток 2,2 А



### Датчик движения для помещений

Артикул	Цвет
867704	○ Белый
867701	● Бежевый
867703	● Серебристый металл
867708	● Черный бархат

#### Дополнительная информация: ► см. стр. 129

- с переключателем режима (ON/OFF/AUTO)
- мультифункция – режим срабатывания при обнаружении движения или при обнаружении звука
- настраиваемый уровень яркости, времени и звуковой чувствительности срабатывания
- допускается параллельное подключение до 10 датчиков движения в цепи на 1 группу



### Датчик движения для помещений, 2P+N

Артикул	Цвет
867804	○ Белый
867801	● Бежевый
867803	● Серебристый металл
867808	● Черный бархат

#### Дополнительная информация: ► см. стр. 129

- с переключателем режима (ON/OFF/AUTO)
- мультифункция – режим срабатывания при обнаружении движения или при обнаружении звука
- настраиваемый уровень яркости, времени и звуковой чувствительности срабатывания
- допускается параллельное подключение до 10 датчиков движения в цепи на 1 группу
- работает со всеми типами нагрузок, наличие соединения нейтрального проводника (N) исключает эффект мерцания/свечения светодиодных ламп на 220 В при положении «OFF»

## Розетки телевизионные

- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: накладки для механизмов комплектуются отдельно



## Механизм розетки телевизионной

Артикул	<b>Дополнительная информация:</b> ▶ см. стр. 137
865100	<ul style="list-style-type: none"> <li>• оконечная розетка (схема - «звезда»)</li> <li>• диапазон частот: 5-862 МГц</li> <li>• коэфф. затухания: 0.3 Дб</li> </ul>



## Накладка розетки телевизионной (оконечной)

Артикул	Цвет	<b>Дополнительная информация:</b>
845104	○ Белый	• подходит для телевизионной розетки арт. 865100
845102	● Бежевый матовый	
845103	● Серебристый металл	
845108	● Черный бархат	
845106	● Шампань	



## Механизм розетки телевизионной TV+FM (оконечной)

Артикул	<b>Дополнительная информация:</b> ▶ см. стр. 137
865200	<ul style="list-style-type: none"> <li>• оконечная розетка (схема - «звезда»)</li> <li>• диапазон частот: 5-862 МГц</li> <li>• диапазон частот TV: 5-862 МГц</li> <li>• диапазон частот FM: 87-108 МГц</li> <li>• коэфф. затухания: 3.6 Дб</li> </ul>



## Накладка розетки телевизионной TV+FM (оконечной)

Артикул	Цвет	<b>Дополнительная информация:</b>
845204	○ Белый	• подходит для телевизионной розетки арт. 865200
845203	● Серебристый металл	
845208	● Черный бархат	



## Механизм розетки телевизионной TV+FM (проходной)

Артикул	<b>Дополнительная информация:</b> ▶ см. стр. 137
865300	<ul style="list-style-type: none"> <li>• проходная розетка (схема - «древовидная»)</li> <li>• диапазон частот: 5-862 МГц</li> <li>• диапазон частот TV: 47-862 МГц</li> <li>• диапазон частот FM: 87-108 МГц</li> <li>• коэфф. затухания: 0.5 Дб</li> </ul>



## Накладка розетки телевизионной TV+FM (проходной)

Артикул	Цвет	<b>Дополнительная информация:</b>
845204	○ Белый	• подходит для телевизионной розетки арт. 865300
845203	● Серебристый металл	
845208	● Черный бархат	

## Розетки телевизионные и аудиорозетки

- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: накладки для механизмов комплектуются отдельно



### Механизм розетки телевизионной с центральной платой TV+FM+SAT (спутниковой) 5-2400 МГц

Артикул

865400

**Дополнительная информация:** ▶ см. стр. 137

- оконечная розетка (схема - «звезда»)
- диапазон частот: 5-2400 МГц
- диапазон частот TV: 5-862 МГц
- диапазон частот FM: 87-108 МГц
- диапазон частот SAT: 950-2150 МГц
- коэфф. затухания: TV 0.4 Дб/FM 1.5 Дб/SAT 2 Дб



### Накладка розетки телевизионной TV+FM (оконечной)

Артикул

845204

Цвет

○ Белый

845203

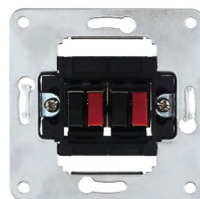
● Серебристый металл

845208

● Черный бархат

**Дополнительная информация:**

- подходит для телевизионной розетки арт. 865400
- удаляемая заглушка на одном отверстии для установки на розетку



### Механизм аудиорозетки (4 контакта)

Артикул

867400

**Дополнительная информация:**

- для подключения акустических систем
- 4 подпружиненных зажима контактов



### Накладка аудиорозетки

Артикул

867404

Цвет

○ Белый

867401

● Бежевый

867403

● Серебристый металл

867408

● Черный бархат

**Дополнительная информация:**

- подходит для аудиорозетки арт. 867400

## Накладки для телефонной/компьютерной розетки

- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: накладки для механизмов комплектуются отдельно



## Накладка для телефонной/компьютерной розетки с суппортом RJ-11 и RJ-45 без механизма

Артикул	Цвет
846104-0	○ Белый
846102-0	● Бежевый матовый
846103-0	● Серебристый металл
846108-0	● Черный бархат
846106-0	● Шампань

## Дополнительная информация:

- накладка с крепежным суппортом без механизма розетки
- в накладку можно установить 1 модуль арт. 855600, 856100 или 856300



## Накладка двойная для телефонной/компьютерной розетки с суппортом RJ-11 и RJ-45 без механизма

Артикул	Цвет
846204-0	○ Белый
846202-0	● Бежевый матовый
846203-0	● Серебристый металл
846208-0	● Черный бархат
846206-0	● Шампань

## Дополнительная информация:

- накладка с крепежным суппортом без механизмов розеток
- в накладку можно установить 2 модуля арт. 855600, 856100 или 856300



## Механизм розетки телефонной (6 контактов)

Артикул	Цвет
855600	○ Белый

## Дополнительная информация: ▶ см. стр. 136

- модуль Keystone Jack RJ-12
- позволяет подключать одножильный кабель диаметром 22-26 AWG



## Механизм розетки компьютерной (8 контактов)

Артикул	Цвет
856100	○ Белый

## Дополнительная информация: ▶ см. стр. 136

- модуль Keystone Jack RJ-45 категории 5е
- позволяет подключать одножильный кабель диаметром 22-26 AWG



## Механизм розетки компьютерной (8 контактов)

Артикул	Цвет
856300	○ Белый

## Дополнительная информация: ▶ см. стр. 136

- модуль Keystone Jack RJ-45 категории 6
- позволяет подключать одножильный кабель диаметром 22-26 AWG

## Терморегуляторы

- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: в комплекте с накладкой

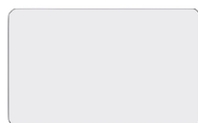


## Терморегулятор теплого пола в комплекте с сенсором, с накладкой, до 40°C

Артикул	Цвет
867604	○ Белый
867601	● Бежевый
867603	● Серебристый металлик
867608	● Черный бархат

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 131

- напряжение 250 В
- ток 14 А
- коммутлируемая мощность: 3200 Вт
- в комплекте с датчиком температуры
- диапазон регулировки t°: от +5°C до +40°C



## Пластиковая карта механизма выключателя для гостиниц

Артикул	Цвет
868704	○ Белый

**Дополнительная информация:**

- пластиковая карта для механизма карточного выключателя арт. 860700



## Пружина для выключателя-кнопки

Артикул
868700

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 128

- устанавливается в штоки клавиш механизмов выключателей для переоборудования в выключатели-кнопки с самовозвратом

## Пластиковые рамки FLAT

Рамка LK80	Цвет	 Рамка на 1 поста	 Рамка на 2 поста	 Рамка на 3 поста	 Рамка на 4 поста
	Белый	844104	844204	844304	844404
	Бежевый матовый	844102	844202	844302	844402
	Серебристый металл	844103	844203	844303	844403
	Черный бархат	844108	844208	844308	844408
	Шампань	844106	844206	844306	844406
Габариты, мм		82 x 82 x 10	153 x 82 x 10	224 x 82 x 10	295 x 82 x 10

## Рамки из натурального стекла

Рамка LK80	Цвет	 Рамка на 1 поста	 Рамка на 2 поста	 Рамка на 3 поста	 Рамка на 4 поста
	Натуральное белое стекло	844113	844213	844313	844413
	Натуральное кремовое стекло	844117	844217	844317	844417
	Натуральное серо-коричневое стекло	844119	844219	844319	844419
	Натуральное стекло, шампань	844116	844216	844316	-
Габариты, мм		92 x 92 x 10	163 x 92 x 10	234 x 92 x 10	305 x 92 x 10

## Пластиковые рамки CLASSIC

Рамка LK80	Цвет	 Рамка на 1 пост	 Рамка на 2 поста	 Рамка на 3 поста
	Белый	894104	894204	894304
	Бежевый матовый	894102	894202	894302
	Серебристый металл	894103	894203	894303
	Черный	894108	894208	894308
	Шампань	894106	894206	894306
	Золото	894126	894226	894326
	Бронза	894137	894237	894337
Габариты, мм		82 x 82 x 10	153 x 82 x 10	224 x 82 x 10

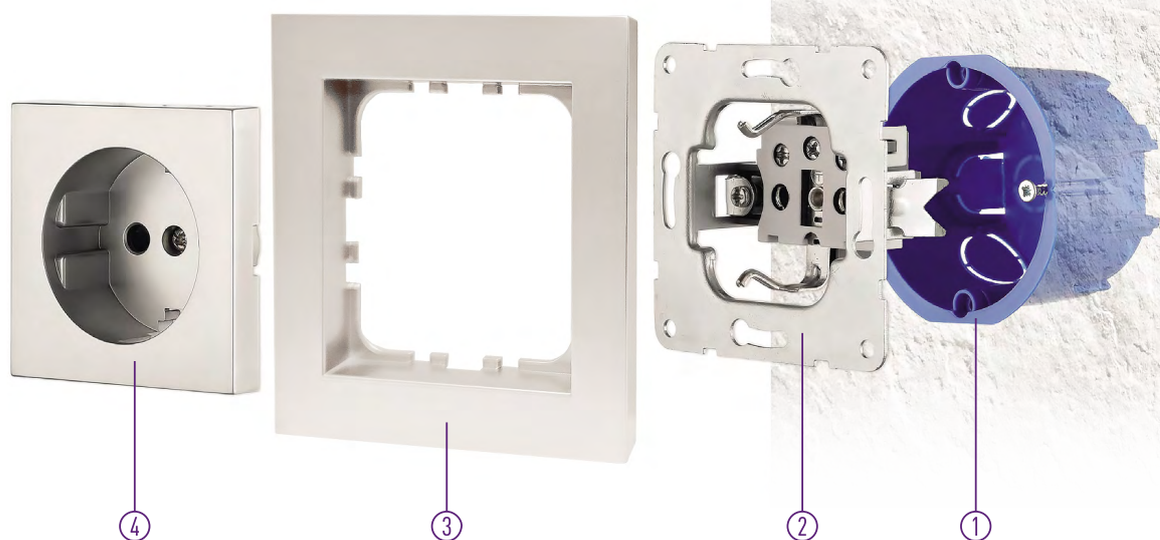
## Монтаж выключателя

1. Установите подрозетник.
2. Закрепите механизм в подрозетнике.
3. Установите рамку.
4. Установите суппорт в механизм.
5. Установите клавишу в механизм.



## Монтаж розетки

1. Установите подрозетник.
2. Закрепите механизм в подрозетнике.
3. Установите рамку.
4. Установите лицевую панель на механизм.



## Продукция всегда защищена

### Индивидуальная упаковка

- Удобная и привлекательная упаковка позволяет наглядно оценить внешний вид продукции.
- Индивидуальная упаковка с отверстием «еврослот» разработана для удобной выкладки в строительных гипермаркетах формата DIY.
- Информационное наполнение соответствует законодательным требованиям РФ.
- Внутри упаковки содержится: подробная инструкция по эксплуатации и схема подключения.



### Групповая упаковка

- Брендированная коробочка легко идентифицируется в процессе хранения.
- Оптимальный размер коробки обеспечивает удобство складирования.
- Идеально подходит для монтажа на объектах, механизмы защищены от повреждения до момента их монтажа.



### Транспортная упаковка

- Упаковка выполнена из высококачественного трехслойного картона.
- На информационный стикер нанесена вся необходимая информация.



# Плавные формы

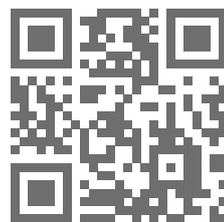


▲ Бежевый выключатель серии LK60  
Арт. 860101 + 864101

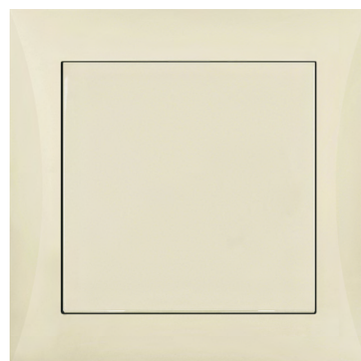


## Серия LK60

Серия LK60 – это современные и надежные розетки и выключатели, сочетающие передовые технологии и утонченный плавный дизайн.



СЕРИЯ LK60



### **ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ**

Цвет: бежевый

Рамка: пластик, цвет: бежевый

# Пространство для творческих идей

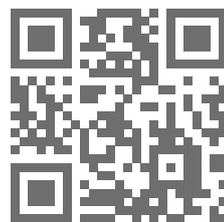


▲ Двойная розетка + 2 USB серии LK60  
Арт. 868008-1 + 863208-1 + 864210



## Серия LK60

Плавные эстетичные формы механизмов в комплекте с различными декоративными рамками создают пространство для индивидуальных решений в интерьере.



СЕРИЯ LK60

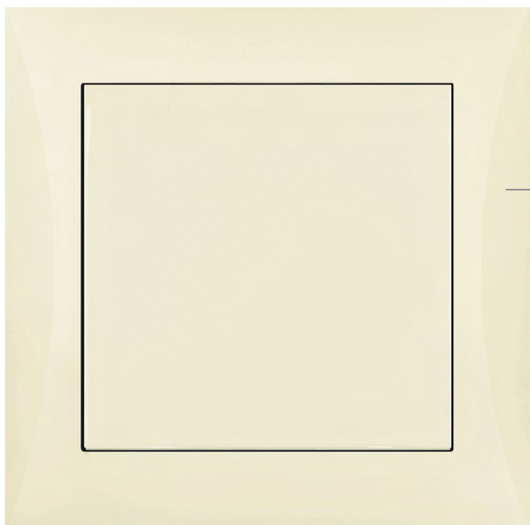


**РОЗЕТКА СИЛОВАЯ  
+2 USB (для зарядки)**

**РОЗЕТКА СИЛОВАЯ**

Цвет: черный бархат

Рамка: натуральное темное стекло



### РАМКИ ИЗ АБС-ПЛАСТИКА

Изящные рамки из прочного АБС-пластика, устойчивы к внешним воздействиям и являются идеальным эргономичным решением.



### РАМКИ ИЗ СТЕКЛА

Строгие линии и четкие грани стеклянных рамок – модный тренд в дизайне интерьеров. Лаконичная эстетика выгодно подчеркнет красоту пространства.



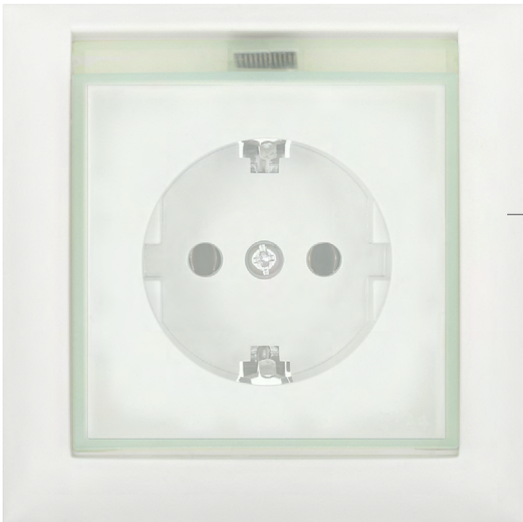
### РАМКИ ИЗ АЛЮМИНИЯ

Рамки из анодированного алюминия сохраняют идеальный внешний вид долгие годы, поверхность металла отшлифована, что подчеркивает лаконичную прямоугольную форму рамки.



### РАМКИ С КРЫШКОЙ

Пластиковые рамки с крышкой позволяют устанавливать розетки и выключатели во влажных помещениях, благодаря пыле-влагозащите степени IP44.



Натуральное стекло  
с тончайшей огранкой



Выключатели рассчитаны  
на 40 000 циклов вкл./выкл.



Удобный,  
быстрый монтаж



Долговечная светодиодная  
подсветка

## Преимущества выключателей серии LK60

- Контактная группа выполнена из фосфористой бронзы.
- Усиленный суппорт из оцинкованной стали 1 мм.
- Светодиодная подсветка.
- Отверстия для монтажа в подрозетник.
- Пазы для тонкой регулировки механизма в подрозетнике.
- Схема подключения нанесена на механизм.
- Лапка распорная из оцинкованной стали толщиной 1,4 мм обеспечивает надежную фиксацию.
- Отверстия для монтажа винтами к стене.
- Все электроустановочные изделия торговой марки LKStudio проходят многоступенчатую систему контроля и проверок, сертифицированы и соответствуют необходимым техническим стандартам. Современные технологии, материалы, используемые при производстве, гарантируют безопасную и длительную работу.

Антистатический АБС-пластик,  
стойкий к царапинам  
и выцветанию



Корпус розеток  
устойчив к горению



Накладка для защиты  
контактной группы



Защитные шторки  
для безопасности

СЕРИЯ LK60

## Преимущества розеток серии LK60

- Лицевая панель из АБС-пластика, обладает антистатическими свойствами, устойчива к выцветанию.
- Боковой заземляющий контакт из стойкого к коррозии и окислению биметалла.
- Контактная группа из сплава QSn6.5-0.1 – превосходная электропроводность, не вызывает нагрев механизма.
- Защитная накладка на контактную группу обеспечивает защиту от искрения и безопасный монтаж.
- Защитные шторки из полиамида.
- Корпус механизма – термостойкий конструкционный пластик РВТ, категория стойкости к горению ПВ-0.
- Универсальные винты – все монтажные работы можно выполнить с помощью одной отвертки.
- Все клеммы расположены с одной стороны для удобства монтажа.
- Контактная группа позволяет подключать провода сечением до 2,5 мм<sup>2</sup>.

## Силовые розетки

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: механизм с накладкой
- Напряжение 250 В
- Ток 16 А



## Розетка с заземляющими контактами, без защитных шторок

Артикул	Цвет
863104	○ Белый
863101	● Бежевый
863103	● Серебристый металл
863108	● Черный бархат



## Розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками

Артикул	Цвет
863204	○ Белый
863201	● Бежевый
863203	● Серебристый металл
863208	● Черный бархат
863225	● Сосна



## Розетка без заземляющих контактов, с защитными шторками

Артикул	Цвет
863304	○ Белый
863301	● Бежевый
863303	● Серебристый металл
863308	● Черный бархат
863325	● Сосна



## Розетка с заземляющими контактами, защитными шторками и крышкой

Артикул	Цвет
863404	○ Белый
863401	● Бежевый
863403	● Серебристый металл
863408	● Черный бархат
863425	● Сосна



## Розетка с заземляющими контактами, без защитных шторок

Артикул	Цвет
863107	● Красный

**Дополнительная информация:**  
 \* для выделения «чистого» питания

## Двойные силовые розетки и силовые розетки с 2-мя разъёмами USB

- Сечение подключаемых проводов: 1,5–2,5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: механизм с накладкой
- Напряжение 250 В
- Ток 16 А



### Двойная розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками

Артикул	Цвет
863504	○ Белый
863501	● Бежевый
863503	● Серебристый металл
863508	● Черный бархат
863525	● Сосна

#### Дополнительная информация:

- установка в одну монтажную коробку
- декоративная рамка не требуется



### Двойная розетка без заземляющих контактов, с защитными шторками

Артикул	Цвет
863604	○ Белый
863601	● Бежевый
863603	● Серебристый металл
863608	● Черный бархат

#### Дополнительная информация:

- установка в одну монтажную коробку
- декоративная рамка не требуется



### Линейная двойная розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками

Артикул	Цвет
863704	○ Белый
863701	● Бежевый
863703	● Серебристый металл
863708	● Черный бархат

#### Дополнительная информация:

- установка в одну монтажную коробку
- декоративная рамка не требуется



### Розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками и 2-мя USB Type-A разъёмами для зарядки

Артикул	Цвет
868004-1	○ Белый
868001-1	● Бежевый
868003-1	● Серебристый металл
868008-1	● Черный бархат

#### Дополнительная информация: ▶ см. стр. 131

- выходное напряжение USB: 5 В
- выходной ток на один разъём USB: 2,4 А
- выходной ток при использовании 2-х разъёмов USB: 2,4 А (1,2 А на один разъём)

## Выключатели

- Сечение подключаемых проводов: 1,5-2,5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: механизм с накладкой
- Напряжение 250 В
- Ток 16 А



## Выключатель одноклавишный

Артикул	Цвет
860104	○ Белый
860101	● Бежевый
860103	● Серебристый металл
860108	● Черный бархат
860125	● Сосна

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 126, 128  
 ● выключатель однополюсный, схема 1



## Выключатель одноклавишный, с индикатором

Артикул	Цвет
860204	○ Белый
860201	● Бежевый
860203	● Серебристый металл
860208	● Черный бархат

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 126  
 ● выключатель однополюсный, схема 1L  
 ● с элементом подсветки для ориентации («ночной»)  
 ● клавиша с линзой



## Переключатель на 2 направления, одноклавишный

Артикул	Цвет
860304	○ Белый
860301	● Бежевый
860303	● Серебристый металл
860308	● Черный бархат

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 126  
 ● переключатель однополюсный на два направления, схема 6  
 ● подходит для переключения нагрузки с двух мест



## Переключатель на 2 направления, одноклавишный, с индикатором

Артикул	Цвет
860404	○ Белый
860401	● Бежевый
860403	● Серебристый металл
860408	● Черный бархат
860425	● Сосна

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 126  
 ● переключатель однополюсный на два направления, схема 6L  
 ● подходит для переключения нагрузки с двух мест  
 ● с элементом подсветки для ориентации («ночной»)  
 ● клавиша с линзой



## Выключатель двухклавишный

Артикул	Цвет
861104	○ Белый
861101	● Бежевый
861103	● Серебристый металл
861108	● Черный бархат
861125	● Сосна

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 127, 128  
 ● выключатель однополюсный для двух цепей с общим вводом, схема 5

## Выключатели

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: механизм с накладкой
- Напряжение 250 В
- Ток 16 А



## Выключатель двухклавишный, с индикатором

Артикул	Цвет
861204	○ Белый
861201	● Бежевый
861203	● Серебристый металл
861208	● Черный бархат
861225	● Сосна

## Дополнительная информация: ► см. стр. 127

- выключатель однополюсный для двух цепей с общим вводом, схема 5L
- с элементом подсветки для ориентации («ночной»)
- клавиши с линзой



## Переключатель на 2 направления, двухклавишный

Артикул	Цвет
861304	○ Белый
861301	● Бежевый
861303	● Серебристый металл
861308	● Черный бархат
861325	● Сосна

## Дополнительная информация: ► см. стр. 127

- переключатель двухполюсный на два направления, схема 6+6
- подходит для переключения двух цепей с двух мест



## Выключатель трехклавишный

Артикул	Цвет
862104	○ Белый
862101	● Бежевый
862103	● Серебристый металл
862108	● Черный бархат

## Дополнительная информация: ► см. стр. 128

- выключатель однополюсный для трех цепей, схема 1+1+1



## Переключатель перекрестный

Артикул	Цвет
860604	○ Белый
860601	● Бежевый
860603	● Серебристый металл
860608	● Черный бархат

## Дополнительная информация: ► см. стр. 127

- переключатель двухполюсный на два направления, схема 7
- подходит для переключения нагрузки с трёх и более мест



## Выключатель-кнопка одноклавишный

Артикул	Цвет
860504	○ Белый
860501	● Бежевый
860503	● Серебристый металл
860508	● Черный бархат

## Дополнительная информация: ► см. стр. 128

- выключатель однополюсный, схема 1T
- NO-контакт (нормально-открытый)
- подружиненная клавиша (самовозвратная)
- клавиша с символом «звонок»

## Управление освещением

- Сечение подключаемых проводов: 1,5-2,5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: накладки для механизмов комплектуются отдельно
- Напряжение 250 В



## Механизм светорегулятора (диммер) со световой индикацией, 450 Вт

Артикул	<b>Дополнительная информация:</b> ► см. стр. 130
867100	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ток 2 А</li> <li>• с фазовой отсечкой по переднему фронту</li> <li>• стойкий к короткому замыканию и перегрузкам (съёмный предохранитель с плавкой вставкой)</li> <li>• функция плавного пуска активной нагрузки</li> <li>• встроенный модуль подсветки</li> <li>• предназначен для работы с лампами накаливания, галогенными лампами на 220 В (в т.ч. через трансформаторы) и со светодиодными лампами на 220 В (с качественным драйвером)</li> </ul>



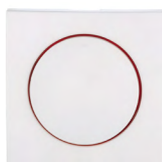
## Накладка светорегулятора со световой индикацией

Артикул	Цвет	<b>Дополнительная информация:</b>
867104	○ Белый	<ul style="list-style-type: none"> <li>• накладка с жёлтой линзой для подсветки</li> <li>• подходит для светорегулятора арт. 867100</li> </ul>
867101	● Бежевый	
867103	● Серебристый металл	
867108	● Черный бархат	
867125	● Сосна	



## Механизм светорегулятора (диммер) со световой индикацией, 600 Вт

Артикул	<b>Дополнительная информация:</b> ► см. стр. 130
867200	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ток 2,7 А</li> <li>• с фазовой отсечкой по переднему фронту</li> <li>• стойкий к короткому замыканию и перегрузкам (съёмный предохранитель с плавкой вставкой)</li> <li>• функция плавного пуска активной нагрузки</li> <li>• встроенный модуль подсветки</li> <li>• предназначен для работы с лампами накаливания, галогенными лампами на 220 В (в т.ч. через трансформаторы) и со светодиодными лампами на 220 В (с качественным драйвером)</li> </ul>



## Накладка светорегулятора со световой индикацией

Артикул	Цвет	<b>Дополнительная информация:</b>
867204	○ Белый	<ul style="list-style-type: none"> <li>• накладка с красной линзой для подсветки</li> <li>• подходит для светорегулятора арт. 867200</li> </ul>
867201	● Бежевый	
867203	● Серебристый металл	
867208	● Черный бархат	



## Механизм карточного выключателя для гостиниц

Артикул	<b>Дополнительная информация:</b> ► см. стр. 131
860700	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ток 10 А</li> <li>• управление с помощью карты арт. 868704</li> <li>• с элементом подсветки для ориентации («ночной»)</li> </ul>



## Накладка карточного выключателя

Артикул	Цвет	<b>Дополнительная информация:</b>
860704	○ Белый	<ul style="list-style-type: none"> <li>• накладка с линзой для подсветки</li> <li>• подходит для карточного выключателя арт. 860700</li> </ul>
860701	● Бежевый	
860703	● Серебристый металл	
860708	● Черный бархат	

## Датчики движения и выключатели для жалюзи

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Напряжение 250 В



### Механизм выключателя 2-клавишного для жалюзи

Артикул

861400

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 129

- ток 10 А
- подходит для управления приводами штор, жалюзи, рольставней и т. п.
- подружиненные клавиши (самовозвратные)
- с механической блокировкой от одновременного нажатия клавиш



### Комплект клавиш выключателя 2-клавишного для жалюзи

Артикул

Цвет

861404К

○ Белый

861401К

● Бежевый

861403К

● Серебристый металл

861408К

● Черный бархат

**Дополнительная информация:**

- клавиши с символами «стрелки»
- подходит для двухклавишного выключателя арт. 861400



### Датчик движения для помещений

Артикул

Цвет

867704

○ Белый

867701

● Бежевый

867703

● Серебристый металл

867708

● Черный бархат

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 129

- ток 2.2 А
- с переключателем режима (ON/OFF/AUTO)
- мультифункция – режим срабатывания при обнаружении движения или при обнаружении звука
- настраиваемый уровень яркости, времени и звуковой чувствительности срабатывания
- допускается параллельное подключение до 10 датчиков движения в цепи на 1 группу



### Датчик движения для помещений, 2P+N

Артикул

Цвет

867804

○ Белый

867801

● Бежевый

867803

● Серебристый металл

867808

● Черный бархат

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 129

- ток 2.2 А
- с переключателем режима (ON/OFF/AUTO)
- мультифункция – режим срабатывания при обнаружении движения или при обнаружении звука
- настраиваемый уровень яркости, времени и звуковой чувствительности срабатывания
- допускается параллельное подключение до 10 датчиков движения в цепи на 1 группу
- работает со всеми типами нагрузок, наличие соединения нейтрального проводника (N) исключает эффект мерцания/свечения светодиодных ламп на 220 В при положении «OFF»

## Розетки телевизионные

- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: накладки для механизмов комплектуются отдельно



## Механизм розетки телевизионной (оконечной)

Артикул	<b>Дополнительная информация:</b> ► см. стр. 137
865100	<ul style="list-style-type: none"> <li>• оконечная розетка (схема - «звезда»)</li> <li>• диапазон частот: 5-862 МГц</li> <li>• коэфф. затухания: 0,3 Дб</li> </ul>



## Накладка розетки телевизионной (оконечной)

Артикул	Цвет	<b>Дополнительная информация:</b>
865104	○ Белый	• подходит для телевизионной розетки арт. 865100
865101	● Бежевый	
865103	● Серебристый металл	
865108	● Черный бархат	
865125	● Сосна	



## Механизм розетки телевизионной TV+FM (оконечной)

Артикул	<b>Дополнительная информация:</b> ► см. стр. 137
865200	<ul style="list-style-type: none"> <li>• оконечная розетка (схема - «звезда»)</li> <li>• диапазон частот: 5-862 МГц</li> <li>• диапазон частот TV: 5-862 МГц</li> <li>• диапазон частот FM: 87-108 МГц</li> <li>• коэфф. затухания: 3,6 Дб</li> </ul>



## Накладка розетки телевизионной TV+FM (оконечной)

Артикул	Цвет	<b>Дополнительная информация:</b>
865204	○ Белый	• подходит для телевизионной розетки арт. 865200
865201	● Бежевый	
865203	● Серебристый металл	
865208	● Черный бархат	
865225	● Сосна	



## Механизм розетки телевизионной TV+FM (проходной)

Артикул	<b>Дополнительная информация:</b> ► см. стр. 137
865300	<ul style="list-style-type: none"> <li>• проходная розетка (схема - «древовидная»)</li> <li>• диапазон частот: 5-862 МГц</li> <li>• диапазон частот TV: 47-862 МГц</li> <li>• диапазон частот FM: 87-108 МГц</li> <li>• коэфф. затухания: 0,5 Дб</li> </ul>



## Накладка розетки телевизионной TV+FM (проходной)

Артикул	Цвет	<b>Дополнительная информация:</b>
865204	○ Белый	• подходит для телевизионной розетки арт. 865300
865201	● Бежевый	
865203	● Серебристый металл	
865208	● Черный бархат	
865225	● Сосна	

## Розетки телевизионные и аудиорозетки

- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: накладки для механизмов комплектуются отдельно



### Механизм розетки телевизионной с центральной платой TV+FM+SAT (спутниковой) 5-2400 МГц

Артикул

865400

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 137

- оконечная розетка (схема - «звезда»)
- диапазон частот: 5-2400 МГц
- диапазон частот TV: 5-862 МГц
- диапазон частот FM: 87-108 МГц
- диапазон частот SAT: 950-2150 МГц
- коэфф. затухания: TV 0.4 Дб/FM 1.5 Дб/SAT 2 Дб



### Накладка розетки телевизионной TV+FM (оконечной)

Артикул

865204

Цвет

○ Белый

865201

● Бежевый

865203

● Серебристый металл

865208

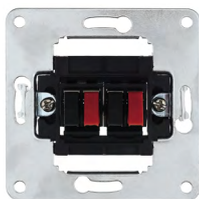
● Черный бархат

865225

● Сосна

**Дополнительная информация:**

- подходит для телевизионной розетки арт. 865400
- удаляемая заглушка на одном отверстии для установки на розетку



### Механизм аудиорозетки (4 контакта)

Артикул

867400

**Дополнительная информация:**

- для подключения акустических систем
- 4 подпружиненных зажима контактов



### Накладка аудиорозетки

Артикул

867404

Цвет

○ Белый

867401

● Бежевый

867403

● Серебристый металл

867408

● Черный бархат

**Дополнительная информация:**

- подходит для аудиорозетки арт. 867400

## Накладки для телефонной/компьютерной розетки

- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: накладки для механизмов комплектуются отдельно



## Накладка для телефонной/компьютерной розетки с суппортом RJ-11 и RJ-45 без механизма

Артикул	Цвет
866104-0	○ Белый
866101-0	● Бежевый
866103-0	● Серебристый металл
866108-0	● Черный бархат
866125-0	● Сосна

**Дополнительная информация:**

- накладка с крепежным суппортом без механизма розетки
- в накладку можно установить 1 модуль арт. 855600, 856100 или 856300



## Накладка двойная для телефонной/компьютерной розетки с суппортом RJ-11 и RJ-45 без механизма

Артикул	Цвет
866204-0	○ Белый
866201-0	● Бежевый
866203-0	● Серебристый металл
866208-0	● Черный бархат
866225-0	● Сосна

**Дополнительная информация:**

- накладка с крепежным суппортом без механизмов розеток
- в накладку можно установить 2 модуля арт. 855600, 856100 или 856300



## Механизм розетки телефонной (6 контактов)

Артикул	Цвет
855600	○ Белый

**Дополнительная информация:** ► см. стр.136

- модуль Keystone Jack RJ-12
- позволяет подключать одножильный кабель диаметром 22-26 AWG



## Механизм розетки компьютерной (8 контактов)

Артикул	Цвет
856100	○ Белый

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 136

- модуль Keystone Jack RJ-45 категории 5е
- позволяет подключать одножильный кабель диаметром 22-26 AWG



## Механизм розетки компьютерной (8 контактов)

Артикул	Цвет
856300	○ Белый

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 136

- модуль Keystone Jack RJ-45 категории 6
- позволяет подключать одножильный кабель диаметром 22-26 AWG

## Терморегуляторы и заглушки

- Способ подключения: винтовая клемма
- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: в комплекте с накладкой



## Терморегулятор теплого пола в комплекте с сенсором, с накладкой, до 40°C

Артикул	Цвет
867604	○ Белый
867601	● Бежевый
867603	● Серебристый металл
867608	● Черный бархат

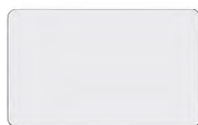
## Дополнительная информация: ▶ см. стр. 131

- напряжение 250 В
- ток 14 А
- коммутируемая мощность: 3200 Вт
- в комплекте с датчиком температуры
- диапазон регулировки t°: от +5°C до +40°C



## Заглушка с суппортом

Артикул	Цвет
868604	○ Белый
868601	● Бежевый
868603	● Серебристый металл
868608	● Черный бархат



## Пластиковая карта механизма выключателя для гостиниц

Артикул	Цвет
868704	○ Белый

## Дополнительная информация:

- пластиковая карта для механизма карточного выключателя арт. 860700



## Пружина для выключателя-кнопки

Артикул
868700

## Дополнительная информация: ▶ см. стр. 128

- устанавливается в штоки клавиш механизмов выключателей для переоборудования в выключатели-кнопки с самовозвратом

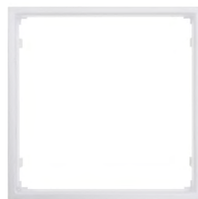


## Коробка SM однополюсная

Артикул	Цвет
72911	○ Белый

## Дополнительная информация:

- для открытого монтажа механизмов и для открытого монтажа с кабель-каналами Ecoplast
- со съемными боковыми стенками для создания многополюстных конструкций



## Декоративная вставка для рамки из стекла

Артикул	Цвет
868104	○ Белый
868101	● Бежевый

## Дополнительная информация:

- для замены внутренней вставки стеклянных рамок арт. 864X11 и 864X10



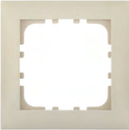
## Универсальная защитная рамка с крышкой для выключателей и розеток, IP44

Артикул	Цвет
869104	○ Белый
869101	● Бежевый
869103	● Серебристый металл
869108	● Черный бархат

## Дополнительная информация

- для монтажа механизмов во влажных помещениях

## Рамки из пластика

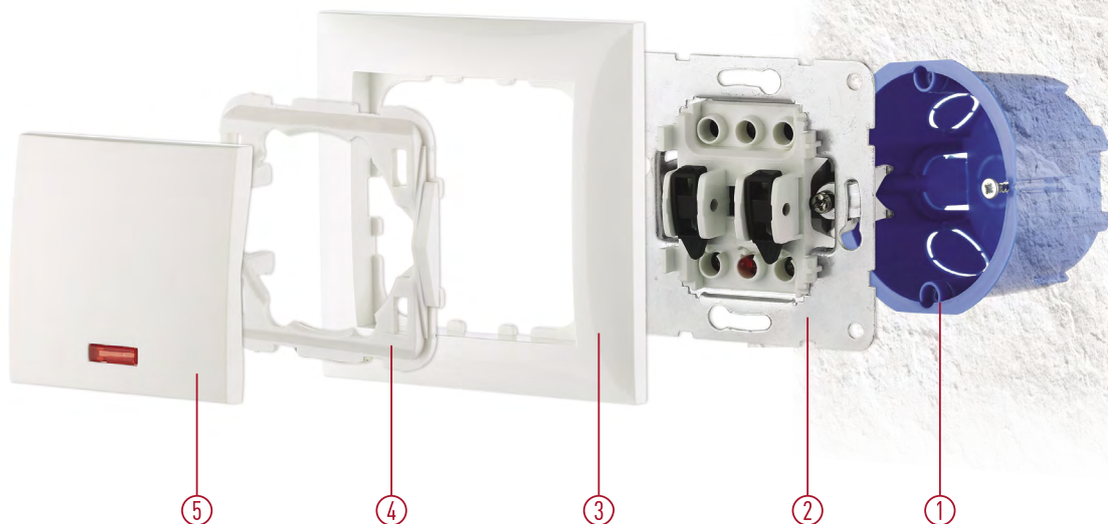
Рамка LK60	Цвет	 Рамка на 1 пост	 Рамка на 2 поста	 Рамка на 3 поста	 Рамка на 4 поста	 Рамка на 5 постов
	Белый	864104	864204	864304	864404	864504
	Бежевый	864101	864201	864301	864401	864501
	Серебристый металл	864103	864203	864303	864403	864503
	Черный бархат	864108	864208	864308	864408	864508
	Сосна	864125	864225	864325	864425	—
Габариты, мм		82 x 82 x 10	153 x 82 x 10	224 x 82 x 10	295 x 82 x 10	366 x 82 x 10

## Рамки из натуральных материалов

Рамка LK60	Цвет	 Рамка на 1 пост	 Рамка на 2 поста	 Рамка на 3 поста	 Рамка на 4 поста	 Рамка на 5 постов
	Натуральное светлое стекло	864111	864211	864311	864411	-
	Натуральное темное стекло	864110	864210	864310	864410	864510
	Анодированный алюминий	864123	864223	864323	864423	-
Габариты, мм		82 x 82 x 10	153 x 82 x 10	224 x 82 x 10	295 x 82 x 10	366 x 82 x 10

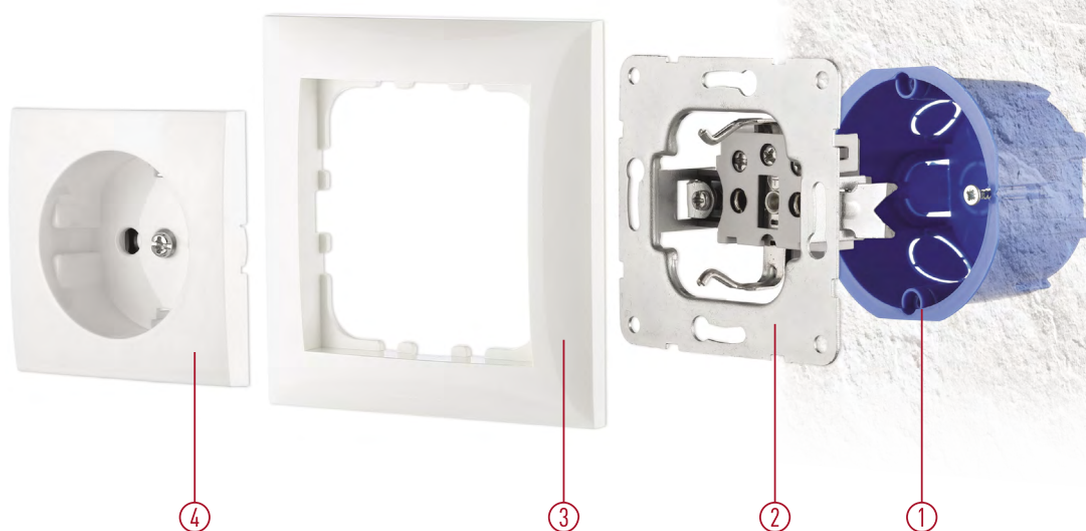
## Монтаж выключателя

1. Установите подрозетник.
2. Закрепите механизм в подрозетнике.
3. Установите рамку.
4. Установите суппорт в механизм.
5. Установите клавишу в механизм.



## Монтаж розетки

1. Установите подрозетник.
2. Закрепите механизм в подрозетнике.
3. Установите рамку.
4. Установите лицевую панель на механизм.



## Продукция всегда защищена

### Индивидуальная упаковка

- Удобная и привлекательная упаковка позволяет наглядно оценить внешний вид продукции.
- Индивидуальная упаковка с отверстием «еврослот» разработана для удобной выкладки в строительных гипермаркетах формата DIY.
- Информационное наполнение соответствует законодательным требованиям РФ.
- Внутри упаковки содержится: подробная инструкция по эксплуатации и схема подключения.



### Групповая упаковка

- Брендированная коробка легко идентифицируется в процессе хранения.
- Оптимальный размер коробки обеспечивает удобство складирования.
- Идеально подходит для монтажа на объектах, механизмы защищены от повреждения до момента их монтажа.



### Транспортная упаковка

- Упаковка выполнена из высококачественного трехслойного картона.
- На информационный стикер нанесена вся необходимая информация.



# Яркий дизайн



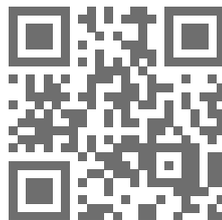
▲ Белая розетка с черной рамкой серии *Vintage* QUADRO  
Арт. 883204 + 884108



Серия

## *Vintage* QUADRO

Серия *Vintage* QUADRO воплощает в себе простые формы круга и квадрата, которые ярко сочетаются в едином уникальном дизайне.



*Vintage*  
QUADRO



### **СИЛОВАЯ РОЗЕТКА**

Цвет: белый

Рамка: пластик, цвет: черный

# Актуальные формы



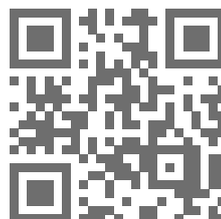
- ▲ Белый выключатель со стеклянной рамкой  
серии *Vintage* QUADRO  
Арт. 881104 + 884111



Серия

## *Vintage* QUADRO

Серия *Vintage* QUADRO позволяет заявить о себе с помощью эксклюзивных сочетаний и ярких контрастов. Актуальные формы серии существуют вне времени и прекрасно вписываются во все типы интерьеров.



### **ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ**

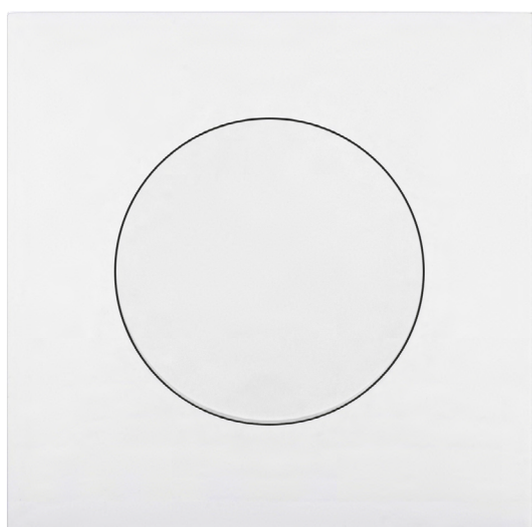
Цвет: белый

Рамка: натуральное светлое стекло



## РАМКИ QUADRO

Уникальный дизайн рамок Vintage QUADRO: благодаря сочетанию простых форм «круг в квадрате» рамки прекрасно интегрируются, как в современные минималистичные интерьеры, так и в интерьеры в стиле модерн и классицизм.





## РАМКИ QUADRO ИЗ СТЕКЛА

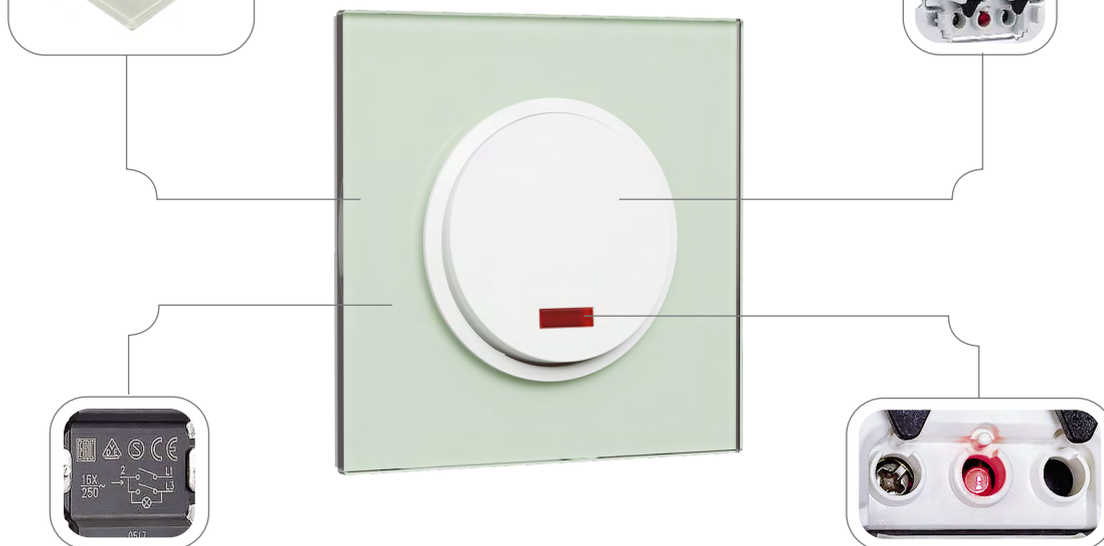
Стекланные рамки Vintage QUADRO объединяют уникальный дизайн с премиальным исполнением. Черный и белый цвет механизмов позволяет расставить акценты и создать контрасты в интерьере.



Натуральное стекло  
с тончайшей огранкой



Выключатели рассчитаны  
на 40 000 циклов вкл./выкл.



Удобный,  
быстрый монтаж



Долговечная светодиодная  
подсветка



## Преимущества выключателей серии *Vintage* QUADRO

- Контактная группа выполнена из фосфористой бронзы.
- Усиленный суппорт из оцинкованной стали 1 мм.
- Светодиодная подсветка.
- Отверстия для монтажа в подрозетник.
- Пазы для тонкой регулировки механизма в подрозетнике.
- Схема подключения нанесена на механизм.
- Лапка распорная из оцинкованной стали толщиной 1,4 мм обеспечивает надежную фиксацию.
- Отверстия для монтажа винтами к стене.
- Все электроустановочные изделия торговой марки LK Studio проходят многоступенчатую систему контроля и проверок, сертифицированы и соответствуют необходимым техническим стандартам. Современные технологии, материалы, используемые при производстве, гарантируют безопасную и длительную работу.

Антистатический АБС-пластик,  
стойкий к царапинам  
и выцветанию



Корпус розеток  
устойчив к горению



Накладка для защиты  
контактной группы



Защитные шторки  
для безопасности



## Преимущества розеток серии *Vintage* QUADRO

- Лицевая панель из АБС-пластика, обладает антистатическими свойствами, устойчива к выцветанию.
- Боковой заземляющий контакт из стойкого к коррозии и окислению биметалла.
- Контактная группа из сплава QSn6.5-0.1 – превосходная электропроводность, не вызывает нагрев механизма.
- Защитная накладка на контактную группу обеспечивает защиту от искрения и безопасный монтаж.
- Защитные шторки из полиамида.
- Корпус механизма – термостойкий конструкционный пластик РВТ, категория стойкости к горению ПВ-0.
- Универсальные винты – все монтажные работы можно выполнить с помощью одной отвертки.
- Все клеммы расположены с одной стороны для удобства монтажа.
- Контактная группа позволяет подключать провода сечением до 2,5 мм<sup>2</sup>.

## Выключатели

- Сечение подключаемых проводов: 1.5–2.5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: механизм с накладкой
- Напряжение 250 В
- Ток 16 А



## Выключатель одноклавишный

Артикул	Цвет
880104	○ Белый
880108	● Черный

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 126, 128  
 ● выключатель однополюсный, схема 1



## Выключатель одноклавишный, с индикатором

Артикул	Цвет
880204	○ Белый
880208	● Черный

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 126  
 ● выключатель однополюсный, схема 1L  
 ● с элементом подсветки для ориентации («ночной»)  
 ● клавиша с линзой



## Переключатель на 2 направления, одноклавишный

Артикул	Цвет
880304	○ Белый
880308	● Черный

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 126  
 ● переключатель однополюсный на два направления, схема 6  
 ● подходит для переключения нагрузки с двух мест



## Переключатель на 2 направления, одноклавишный, с индикатором

Артикул	Цвет
880404	○ Белый
880408	● Черный

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 126  
 ● переключатель однополюсный на два направления, схема 6L  
 ● подходит для переключения нагрузки с двух мест  
 ● с элементом подсветки для ориентации («ночной»)  
 ● клавиша с линзой

## Выключатели

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: механизм с накладкой
- Напряжение 250 В
- Ток 16 А



### Выключатель двухклавишный

Артикул	Цвет
881104	○ Белый
881108	● Черный

**Дополнительная информация:** ► см. стр.127, 128

- выключатель однополюсный для двух цепей с общим вводом, схема Б



### Выключатель двухклавишный, с индикатором

Артикул	Цвет
881204	○ Белый
881208	● Черный

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 127

- выключатель однополюсный для двух цепей с общим вводом, схема 5L
- с элементом подсветки для ориентации («ночной»)
- клавиши с линзой



### Переключатель на 2 направления, двухклавишный

Артикул	Цвет
881304	○ Белый
881308	● Черный

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 127

- переключатель двухполюсный на два направления, схема 6+6
- подходит для переключения двух цепей с двух мест



### Выключатель-кнопка одноклавишный

Артикул	Цвет
880504	○ Белый
880508	● Черный

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 128

- выключатель однополюсный, схема 1Т
- NO-контакт (нормально-открытый)
- пружинная клавиша (самовозвратная)
- клавиша с символом «звонок»

## Силовые розетки

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: механизм с накладкой
- Напряжение 250 В
- Ток 16 А



## Розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками

Артикул	Цвет
883204	○ Белый
883208	● Черный



## Розетка без заземляющих контактов, с защитными шторками

Артикул	Цвет
883304	○ Белый
883308	● Черный



## Заглушка с суппортом

Артикул	Цвет
888604	○ Белый
888608	● Черный



## Пружина для выключателя-кнопки

Артикул	Дополнительная информация:
868700	► см. стр. 128 • устанавливается в штоки клавиш механизмов выключателей для переоборудования в выключатели-кнопки с самовозвратом

## Светорегуляторы и розетки телевизионные

- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: накладки для механизмов комплектуются отдельно



## Механизм светорегулятора со световой индикацией

Артикул

887200

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 130

- напряжение 250 В
- ток 2,7 А
- с фазовой отсечкой по переднему фронту
- стойкий к короткому замыканию и перегрузкам (съемный предохранитель с плавкой вставкой)
- функция плавного пуска активной нагрузки
- встроенный модуль подсветки
- предназначен для работы с лампами накаливания, галогенными лампами на 220 В (в т.ч. через трансформаторы) и со светодиодными лампами на 220 В (с качественным драйвером)



## Накладка светорегулятора со световой индикацией

Артикул

887104

887108

Цвет

○ Белый

● Черный

**Дополнительная информация:**

- накладка с красной линзой для подсветки
- подходит для светорегулятора арт. 887200



## Механизм розетки телевизионной

Артикул

885100

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 137

- оконечная розетка (схема - «звезда»)
- диапазон частот: 5-862 МГц
- коэфф. затухания: 0,3 Дб



## Накладка розетки телевизионной

Артикул

885104

885108

Цвет

○ Белый

● Черный

**Дополнительная информация:**

- подходит для телевизионной розетки арт. 885100

## Розетки телевизионные

- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: накладки для механизмов комплектуются отдельно



## Механизм розетки телевизионной TV + FM (оконечной)

Артикул

885200

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 137

- оконечная розетка (схема - «звезда»)
- диапазон частот: 5-862 МГц
- диапазон частот TV: 5-862 МГц
- диапазон частот FM: 87-108 МГц
- коэфф. затухания: 3.6 Дб



## Накладка розетки телевизионной TV+FM (оконечной)

Артикул

885204

Цвет

○ Белый

885208

● Черный

**Дополнительная информация:**

- подходит для телевизионной розетки арт. 885200



## Механизм розетки телевизионной TV + FM (проходной)

Артикул

885300

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 137

- проходная розетка (схема - «древовидная»)
- диапазон частот: 5-862 МГц
- диапазон частот TV: 47-862 МГц
- диапазон частот FM: 87-108 МГц
- коэфф. затухания: 0.5 Дб



## Накладка розетки телевизионной TV+FM (проходной)

Артикул

885204

Цвет

○ Белый

885208

● Черный

**Дополнительная информация:**

- подходит для телевизионной розетки арт. 885300



## Механизм розетки телевизионной TV + FM + SAT (оконечной)

Артикул

885400

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 137

- оконечная розетка (схема - «звезда»)
- диапазон частот: 5-2400 МГц
- диапазон частот TV: 5-862 МГц
- диапазон частот FM: 87-108 МГц
- диапазон частот SAT: 950-2150 МГц
- коэфф. затухания: TV 0.4 Дб/FM 1.5 Дб/SAT 2 Дб



## Накладка розетки телевизионной TV+FM+SAT (оконечной)

Артикул

885404

Цвет

○ Белый

885408

● Черный

**Дополнительная информация:**

- подходит для телевизионной розетки арт. 885400

## Накладки для телефонной/компьютерной розетки

- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: накладки для механизмов комплектуются отдельно



### Накладка для телефонной/компьютерной розетки с суппортом RJ-11 и RJ-45 без механизма

Артикул	Цвет
885504-0	<input type="radio"/> Белый
885508-0	<input checked="" type="radio"/> Черный

#### Дополнительная информация:

- накладка с крепежным суппортом без механизма розетки
- в накладку можно установить 1 модуль арт. 855600, 856100 или 856300



### Накладка двойная для телефонной/компьютерной розетки с суппортом RJ-11 и RJ-45 без механизма

Артикул	Цвет
886204-0	<input type="radio"/> Белый
886208-0	<input checked="" type="radio"/> Черный

#### Дополнительная информация:

- накладка с крепежным суппортом без механизмов розеток
- в накладку можно установить 2 модуля арт. 855600, 856100 или 856300



### Механизм розетки телефонной (6 контактов)

Артикул	Цвет
855600	<input type="radio"/> Белый

#### Дополнительная информация: ▶ см. стр. 136

- модуль Keystone Jack RJ-12
- позволяет подключать одножильный кабель диаметром 22-26 AWG



### Механизм розетки компьютерной (8 контактов)

Артикул	Цвет
856100	<input type="radio"/> Белый

#### Дополнительная информация: ▶ см. стр. 136

- модуль Keystone Jack RJ-45 категории 5e
- позволяет подключать одножильный кабель диаметром 22-26 AWG



### Механизм розетки компьютерной (8 контактов)

Артикул	Цвет
856300	<input type="radio"/> Белый

#### Дополнительная информация: ▶ см. стр. 136

- модуль Keystone Jack RJ-45 категории 6
- позволяет подключать одножильный кабель диаметром 22-26 AWG

## Пластиковые рамки QUADRO

Рамка Quadro	Цвет	 Рамка на 1 пост	 Рамка на 2 поста	 Рамка на 3 поста	 Рамка на 4 поста
	Белый	884104	884204	884304	884404
	Черный	884108	884208	884308	884408
	Золото	884116	884216	884316	884416
Габариты, мм		90 x 90 x 10	161 x 90 x 10	232 x 90 x 10	303 x 90 x 10

## Натуральное стекло QUADRO

Рамка Quadro	Цвет	 Рамка на 1 пост	 Рамка на 2 поста	 Рамка на 3 поста
	Натуральное светлое стекло	884111	884211	884311
	Натуральное темное стекло	884110	884210	884310
Габариты, мм		92 x 92 x 10	163 x 92 x 10	234 x 92 x 10

## Монтаж выключателя

1. Установите подрозетник.
2. Закрепите механизм в подрозетнике.
3. Установите суппорт в механизм.
4. Установите рамку.
5. Закрепите клавишу на механизме.



## Монтаж розетки

1. Установите подрозетник.
2. Закрепите механизм в подрозетнике.
3. Установите рамку.
4. Установите лицевую панель на механизм.



# Классика вне времени



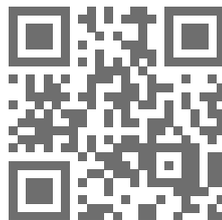
▲ Белый поворотный выключатель серии *Vintage* CLASSIC  
Арт. 880704 + 888404 + 889104



Серия

# *Vintage* CLASSIC

Серия *Vintage* CLASSIC является олицетворением «ретро»-классики, сочетая в себе традиции эксклюзивного дизайна и функциональности.



*Vintage*  
CLASSIC



## **ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОВОРОТНЫЙ**

Цвет: белый (с белой металлической ручкой)  
Рамка: пластик, цвет: белый

# Ретро-дизайн



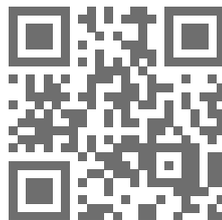
▲ Черный рычажковый выключатель  
со стеклянной рамкой серии *Vintage* CLASSIC  
Арт. 880808 + 888708 + 889110



Серия

# *Vintage* CLASSIC

От лаконичных геометрических форм до многоуровневых рамок, от рычажковых выключателей в стиле модерн до выключателей с поворотными ручками, переносящими в антураж начала 20 века – серия *Vintage* CLASSIC вдохновлена историей.



*Vintage*  
CLASSIC



## **РЫЧАЖКОВЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ**

Цвет: черный (с черным металлическим рычажком)

Рамка: натуральное темное стекло

## РАМКИ CLASSIC

Пластиковые рамки Vintage CLASSIC концентрируют в себе ретро-дизайн. Многоуровневая форма рамок, напоминающая резные колонны эпохи Ренессанса, вносит нотки роскоши, сочетаясь с классическими направлениями дизайна.



## РАМКИ ИЗ СТЕКЛА

Массивные стеклянные рамки Vintage CLASSIC олицетворяют в себе принципы школы дизайна Баухаус – лаконичные геометрические формы, простой и функциональный дизайн. Дополнительная особенность заключается в том, что при необходимости можно собирать любые многопостовые решения, благодаря особым составляемым рамкам.





## ОСОБЕННОСТИ

Ассортимент механизмов серии включает в себя 2 вида выключателей:



**РЫЧАЖКОВЫЕ** – отличное решение для сочетания с рамками Vintage CLASSIC

**ПОВОРОТНЫЕ** – классические ретро-выключатели для аутентичных рамок Vintage CLASSIC

## ОТКРЫТЫЙ МОНТАЖ

Одинарные коробки для открытого монтажа позволяют установить механизмы с пластиковыми рамками Vintage CLASSIC на поверхности с использованием открытой проводки.



КАБЕЛЬНЫЙ ИЗОЛЯТОР,  
АРТ. 888304

ОТКРЫТАЯ ПРОВОДКА



ПОДЪЕМНАЯ КОРОБКА,  
АРТ. 889004



Натуральное стекло  
с тончайшей огранкой



Выключатели рассчитаны  
на 40 000 циклов вкл./выкл.



Удобный,  
быстрый монтаж



Долговечная светодиодная  
подсветка



## Преимущества выключателей серии *Vintage* CLASSIC

- Контактная группа выполнена из фосфористой бронзы.
- Усиленный суппорт из оцинкованной стали 1 мм.
- Светодиодная подсветка.
- Отверстия для монтажа в подрозетник.
- Пазы для тонкой регулировки механизма в подрозетнике.
- Схема подключения нанесена на механизм.
- Лапка распорная из оцинкованной стали толщиной 1,4 мм обеспечивает надежную фиксацию.
- Отверстия для монтажа винтами к стене.
- Все электроустановочные изделия торговой марки LK Studio проходят многоступенчатую систему контроля и проверок, сертифицированы и соответствуют необходимым техническим стандартам. Современные технологии, материалы, используемые при производстве, гарантируют безопасную и длительную работу.

Антистатический АБС-пластик,  
стойкий к царапинам  
и выцветанию



Корпус розеток  
устойчив к горению



Накладка для защиты  
контактной группы



Защитные шторки  
для безопасности

## Преимущества розеток серии *Vintage* CLASSIC

- Лицевая панель из АБС-пластика, обладает антистатическими свойствами, устойчива к выцветанию.
- Боковой заземляющий контакт из стойкого к коррозии и окислению биметалла.
- Контактная группа из сплава QSn6.5-0.1 – превосходная электропроводность, не вызывает нагрев механизма.
- Защитная накладка на контактную группу обеспечивает защиту от искрения и безопасный монтаж.
- Защитные шторки из полиамида.
- Корпус механизма – термостойкий конструкционный пластик РВТ, категория стойкости к горению ПВ-0.
- Универсальные винты – все монтажные работы можно выполнить с помощью одной отвертки.
- Все клеммы расположены с одной стороны для удобства монтажа.
- Контактная группа позволяет подключать провода сечением до 2,5 мм<sup>2</sup>.

## Выключатели скрытой установки

- Сечение подключаемых проводов: 1.5–2.5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: механизм с накладкой
- Напряжение 250 В
- Ток 16 А



## Переключатель поворотный, на два направления

Артикул	Цвет
880704	○ Белый
880708	● Черный

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 126

- переключатель однополюсный на два направления, схема 6
- подходит для переключения нагрузки с двух мест
- не предполагает установку пружины арт. 868700



## Выключатель поворотный, двухгрупповой

Артикул	Цвет
880604	○ Белый
880608	● Черный

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 131

- выключатель однополюсный для двух цепей с общим вводом, схема 5
- управление двумя цепями одной поворотной ручкой (4 положения ручки: выкл. / вкл. цепь 1 / вкл. цепь 1 и 2 / вкл. цепь 2)
- не предполагает установку пружины арт. 868700



## Переключатель на 2 направления, рычажковый

Артикул	Цвет
880804	○ Белый
880808	● Черный

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 126

- переключатель однополюсный на два направления, схема 6
- подходит для переключения нагрузки с двух мест



## Переключатель на 2 направления, рычажковый, с индикатором

Артикул	Цвет
880904	○ Белый
880908	● Черный

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 126

- переключатель однополюсный на два направления, схема 6L
- подходит для переключения нагрузки с двух мест
- с элементом подсветки для ориентации («ночной»)
- накладка с линзой

## Выключатели и светорегуляторы

- Сечение подключаемых проводов: 1,5-2,5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Напряжение 250 В



### Выключатель двухрычажковый

Артикул	Цвет
882304	○ Белый
882308	● Черный

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 127, 128  
 • выключатель однополюсный для двух цепей с общим вводом, схема Б



### Переключатель на 2 направления, двухрычажковый

Артикул	Цвет
882404	○ Белый
882408	● Черный

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 127  
 • переключатель двухполюсный на два направления, схема Б+Б  
 • подходит для переключения двух цепей с двух мест



### Механизм светорегулятора со световой индикацией

Артикул	887200
---------	--------

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 130  
 • ток 2,7 А  
 • с фазовой отсечкой по переднему фронту  
 • стойкий к короткому замыканию и перегрузкам (съемный предохранитель с плавкой вставкой)  
 • функция плавного пуска активной нагрузки  
 • встроенный модуль подсветки  
 • предназначен для работы с лампами накаливания, галогенными лампами на 220 В (в т.ч. через трансформаторы) и со светодиодными лампами на 220 В (с качественным драйвером)



### Накладка светорегулятора со световой индикацией

Артикул	Цвет
887104	○ Белый
887108	● Черный

**Дополнительная информация:**  
 • накладка с линзой для подсветки  
 • подходит для светорегулятора арт. 887200

## Силовые розетки

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: механизм с накладкой
- Напряжение 250 В
- Ток 16 А



## Розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками

Артикул	Цвет
883204	○ Белый
883208	● Черный



## Розетка без заземляющих контактов, с защитными шторками

Артикул	Цвет
883304	○ Белый
883308	● Черный



## Заглушка с суппортом

Артикул	Цвет
888604	○ Белый
888608	● Черный



## Пружина для выключателя-кнопки

Артикул	Дополнительная информация: ▶ см. стр. 128
868700	• устанавливается в штоки клавиш механизмов выключателей для переоборудования в выключатели-кнопки с самовозвратом

## Аксессуары

- Рукоятки для поворотных и рычажковых выключателей изготовлены из металла и предназначены для замены комплектных пластиковых рукояток выключателей.
- Подъемные коробки используются для открытого монтажа механизмов серии Vintage в сочетании с 1-постовыми рамками Vintage CLASSIC.



## Рукоятка поворотного выключателя

Артикул	Цвет
888404	○ Белый
888408	● Черный
888416	● Золото

**Дополнительная информация:**

- предназначена для замены пластиковой ручки у поворотных выключателей арт. 8806XX и 8807XX



## Рукоятка рычажкового выключателя

Артикул	Цвет
888704	○ Белый
888708	● Черный
888516	● Золото

**Дополнительная информация:**

- предназначена для замены пластикового рычажка у рычажковых выключателей



## Подъемная коробка 1-постовая круглая

Артикул	Цвет
889004	○ Белый
889008	● Черный

**Дополнительная информация:**

- для открытого монтажа механизмов
- подходит к пластиковым рамкам Vintage CLASSIC



## Кабельный держатель (изолятор)

Артикул	Цвет
888304	○ Белый
888308	● Черный

**Дополнительная информация:**

- предназначен для прокладывания открытой проводки

## Розетки телевизионные

- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: накладки для механизмов комплектуются отдельно



## Механизм розетки телевизионной

Артикул

885100

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 137

- оконечная розетка (схема - «звезда»)
- диапазон частот: 5-862 МГц
- коэфф. затухания: 0.3 Дб



## Накладка розетки телевизионной

Артикул

885104

Цвет

○ Белый

885108

● Черный

Дополнительная информация:

- подходит для телевизионной розетки арт. 885100



## Механизм розетки телевизионной TV + FM (оконечной)

Артикул

885200

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 137

- оконечная розетка (схема - «звезда»)
- диапазон частот: 5-862 МГц
- диапазон частот TV: 5-862 МГц
- диапазон частот FM: 87-108 МГц
- коэфф. затухания: 3.6 Дб



## Накладка розетки телевизионной TV+FM (оконечной)

Артикул

885204

Цвет

○ Белый

885208

● Черный

Дополнительная информация:

- подходит для телевизионной розетки арт. 885200



## Механизм розетки телевизионной TV + FM (проходной)

Артикул

885300

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 137

- проходная розетка (схема - «древовидная»)
- диапазон частот: 5-862 МГц
- диапазон частот TV: 47-862 МГц
- диапазон частот FM: 87-108 МГц
- коэфф. затухания: 0.5 Дб



## Накладка розетки телевизионной TV+FM (проходной)

Артикул

885204

Цвет

○ Белый

885208

● Черный

Дополнительная информация:

- подходит для телевизионной розетки арт. 885300

## Розетки телевизионные, накладки для телефонной/компьютерной розетки

- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: накладки для механизмов комплектуются отдельно

**Механизм розетки телевизионной TV + FM + SAT (оконечной)**

Артикул	<b>Дополнительная информация:</b> ► см. стр. 137
885400	<ul style="list-style-type: none"> <li>• оконечная розетка (схема - «звезда»)</li> <li>• диапазон частот: 5-2400 МГц</li> <li>• диапазон частот TV: 5-862 МГц</li> <li>• диапазон частот FM: 87-108 МГц</li> <li>• диапазон частот SAT: 950-2150 МГц</li> <li>• коэфф. затухания: TV 0.4 Дб/FM 1.5 Дб/SAT 2 Дб</li> </ul>

**Накладка розетки телевизионной TV+FM+SAT (оконечной)**

Артикул	Цвет	<b>Дополнительная информация:</b>
885404	○ Белый	• подходит для телевизионной розетки арт. 885400
885408	● Черный	

**Накладка для телефонной/компьютерной розетки с суппортом RJ-11 и RJ-45 без механизма**

Артикул	Цвет	<b>Дополнительная информация:</b>
885504-0	○ Белый	• накладка с крепежным суппортом без механизма розетки
885508-0	● Черный	• в накладку можно установить 1 модуль арт. 855600, 856100 или 856300

**Накладка двойная для телефонной/компьютерной розетки с суппортом RJ-11 и RJ-45 без механизма**

Артикул	Цвет	<b>Дополнительная информация:</b>
886204-0	○ Белый	• накладка с крепежным суппортом без механизмов розеток
886208-0	● Черный	• в накладку можно установить 2 модуля арт. 855600, 856100 или 856300

**Механизм розетки телефонной (6 контактов)**

Артикул	Цвет	<b>Дополнительная информация:</b> ► см. стр. 136
855600	○ Белый	<ul style="list-style-type: none"> <li>• модуль Keystone Jack RJ-12</li> <li>• позволяет подключать одножильный кабель диаметром 22-26 AWG</li> </ul>

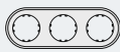
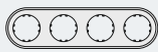
**Механизм розетки компьютерной (8 контактов)**

Артикул	Цвет	<b>Дополнительная информация:</b> ► см. стр. 136
856100	○ Белый	<ul style="list-style-type: none"> <li>• модуль Keystone Jack RJ-45 категории 5е</li> <li>• позволяет подключать одножильный кабель диаметром 22-26 AWG</li> </ul>

**Механизм розетки компьютерной (8 контактов)**

Артикул	Цвет	<b>Дополнительная информация:</b> ► см. стр. 136
856300	○ Белый	<ul style="list-style-type: none"> <li>• модуль Keystone Jack RJ-45 категории 6</li> <li>• позволяет подключать одножильный кабель диаметром 22-26 AWG</li> </ul>

## Пластиковые рамки CLASSIC

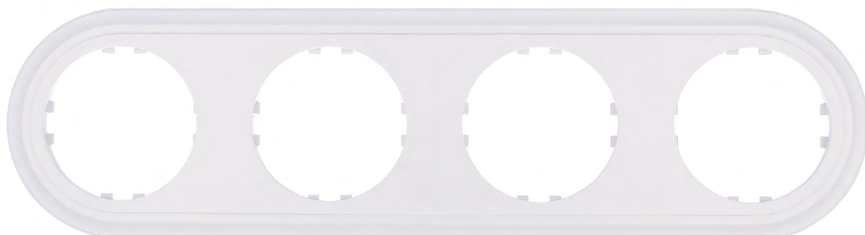
Рамка Classic	Цвет	 Рамка на 1 поста	 Рамка на 2 поста	 Рамка на 3 поста	 Рамка на 4 поста
	Белый	889104	889204	889304	889404
	Черный	889108	889208	889308	889408
	Бронза	889137	889237	889337	889437
Габариты, мм		D80 x 10	151 x 80 x 10	222 x 80 x 10	293 x 80 x 10

## Рамки из натурального стекла CLASSIC

Рамка Classic	Наименование	Артикул	Габариты, мм
	Рамка 1-постовая круглая из натурального светлого стекла	889111	D92 x 10
	Рамка круглая промежуточная из натурального светлого стекла (для построения 3-х и более постов)	889311	92 x 70 x 10
	Рамка круглая оконечная из натурального светлого стекла (для построения неограниченного количества постов)	889211	92 x 80 x 10
	Рамка 1-постовая круглая из натурального темного стекла	889110	D92 x 10
	Рамка круглая промежуточная из натурального темного стекла (для построения 3-х и более постов)	889310	92 x 70 x 10
	Рамка круглая оконечная из натурального темного стекла (для построения неограниченного количества постов)	889210	92 x 80 x 10

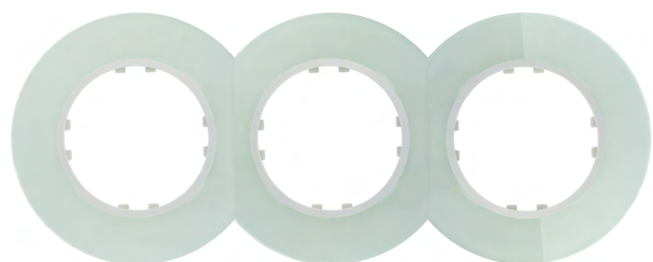


## Особенности рамок CLASSIC



### ПЛАСТИКОВЫЕ РАМКИ CLASSIC

В пластиковом исполнении рамки доступны в вариантах на 1, 2, 3 и 4 поста.

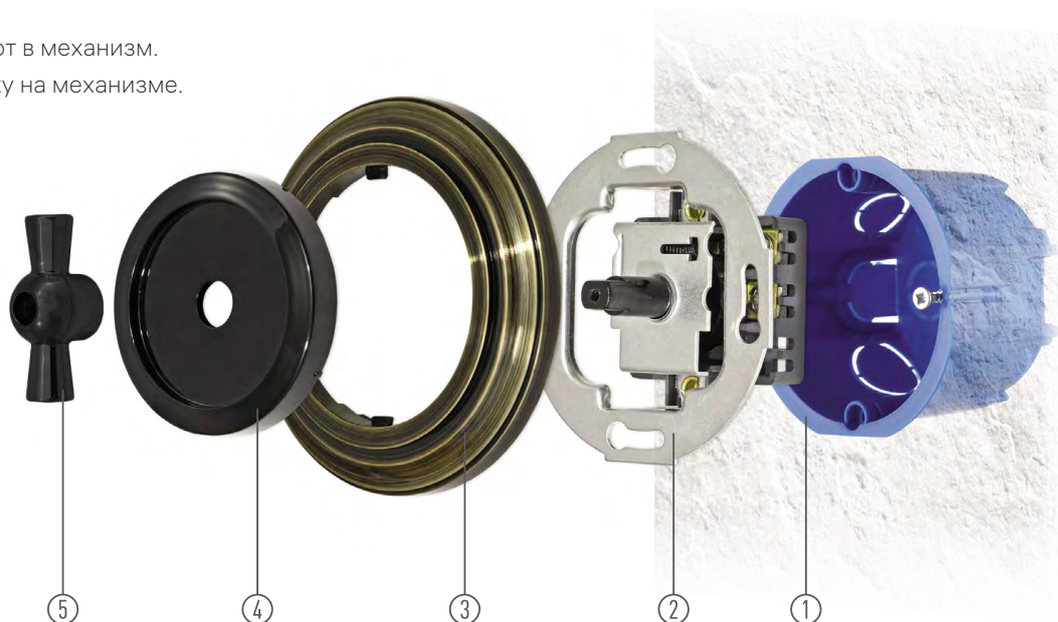


### СТЕКЛЯННЫЕ РАМКИ CLASSIC

Особая конструкция стеклянных рамок позволяет совмещать их друг с другом, создавая необходимую многопостовую конструкцию. Таким образом, стеклянные рамки не ограничены по количеству постов.

## Монтаж выключателя

1. Установите подрозетник.
2. Закрепите механизм в подрозетнике.
3. Установите рамку.
4. Установите суппорт в механизм.
5. Закрепите рукоятку на механизме.



## Схема монтажа в подъёмную коробку

1. Установите подъёмную коробку.
2. Закрепите механизм в подъёмной коробке.
3. Установите рамку.
4. Установите суппорт в механизм.
5. Закрепите рукоятку на механизме.



## Продукция всегда защищена

### Индивидуальная упаковка

- Удобная и привлекательная упаковка позволяет наглядно оценить внешний вид продукции.
- Индивидуальная упаковка с отверстием «еврослот» разработана для удобной выкладки в строительных гипермаркетах формата DIY.
- Информационное наполнение соответствует законодательным требованиям РФ.
- Внутри упаковки содержится: подробная инструкция по эксплуатации и схема подключения.



### Групповая упаковка

- Брендированная коробка легко идентифицируется в процессе хранения.
- Оптимальный размер коробки обеспечивает удобство складирования.
- Идеально подходит для монтажа на объектах, механизмы защищены от повреждения до момента их монтажа.



### Транспортная упаковка

- Упаковка выполнена из высококачественного трехслойного картона.
- На информационный стикер нанесена вся необходимая информация.



# Домашний уют



▲ Бежевая розетка серии STANDARD  
Арт. 813201



## Серия STANDARD

Серия STANDARD открытого монтажа разработана для использования в квартирах, загородных домах и офисных помещениях. Теплая цветовая палитра и мягкие контуры гармонируют с различными типами интерьера.



STANDARD



**СИЛОВАЯ РОЗЕТКА**

Цвет: бежевый

## Силовые розетки открытой установки

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Тип крепления: винтовое крепление
- Тип комплектации: изделие в сборе
- Напряжение 250 В
- Ток 16 А

**Розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками**

Артикул	Цвет
813204	○ Белый
813201	● Бежевый
813225	● Сосна

**Розетка без заземляющих контактов, с защитными шторками**

Артикул	Цвет
813304	○ Белый
813301	● Бежевый
813325	● Сосна

**Двойная розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками**

Артикул	Цвет
813504	○ Белый
813501	● Бежевый
813525	● Сосна

**Двойная розетка без заземляющих контактов, с защитными шторками**

Артикул	Цвет
813604	○ Белый
813601	● Бежевый
813625	● Сосна

**Четырехместная розетка, с заземляющими контактами, с защитными шторками**

Артикул	Цвет
813804	○ Белый
813801	● Бежевый
813825	● Сосна

## Выключатели открытой установки

- Сечение подключаемых проводов: 1.5–2.5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Тип крепления: винтовое крепление
- Тип комплектации: изделие в сборе
- Напряжение 250 В
- Ток 10 А



### Переключатель открытой установки на 2 направления, одноклавишный

Артикул Цвет

810104 ○ Белый

810101 ● Бежевый

810125 ● Сосна

**Дополнительная информация:** ▶ см. стр. 132

- переключатель однополюсный на два направления, схема 6
- подходит для переключения нагрузки с двух мест



### Выключатель открытой установки двухклавишный

Артикул Цвет

811104 ○ Белый

811101 ● Бежевый

811125 ● Сосна

**Дополнительная информация:** ▶ см. стр. 132

- выключатель для двух цепей, схема 5



### Пружина для выключателя-кнопки

Артикул

868700

**Дополнительная информация:** ▶ см. стр. 132

- устанавливается в штоки клавиш механизмов выключателей для переоборудования в выключатели-кнопки с самовозвратом

## Преимущества серии STANDARD

Антистатический АБС-пластик, стойкий к царапинам и выцветанию



Компактные размеры розеток без заземления



Выключатели рассчитаны на 40 000 циклов вкл./выкл.

Защитные шторки для безопасности

# Дизайн outdoor



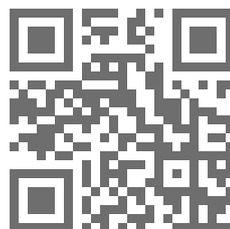
▲ Серая герметичная розетка с крышкой серии **AQUA**  
Арт. 80007



Серия

# AQUA

Механизмы серии AQUA имеют класс защиты IP54, что позволяет использовать их в помещениях с повышенной влажностью или «outdoor». Корпус изготовлен из ударопрочного пластика, который выдерживает большие механические нагрузки.



**ГЕРМЕТИЧНАЯ СИЛОВАЯ РОЗЕТКА  
С КРЫШКОЙ (IP54)**

Цвет: серый

AQUA

## Выключатели открытой установки

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Тип крепления: винтовое крепление
- Тип комплектации: изделие в сборе
- Напряжение 250 В
- Ток 10 А

**Выключатель одноклавишный, герметичный, IP54**

Артикул	Цвет
80001	○ Серый

**Дополнительная информация:** ▶ см. стр. 133  
 ● выключатель однополюсный, схема 1

**Выключатель-кнопка одноклавишный, герметичный, IP54**

Артикул	Цвет
80002	○ Серый

**Дополнительная информация:** ▶ см. стр. 133  
 ● выключатель однополюсный, схема 1Т  
 ● NO-контакт (нормально-открытый)  
 ● подпружиненная клавиша (самовозвратная)  
 ● клавиша с символом «звонок»

**Переключатель на 2 направления, одноклавишный, герметичный, IP54**

Артикул	Цвет
80003	○ Серый

**Дополнительная информация:** ▶ см. стр. 134  
 ● переключатель однополюсный на два направления, схема 6  
 ● подходит для переключения нагрузки с двух мест

**Выключатель двухполюсный одноклавишный, герметичный, IP54**

Артикул	Цвет
80004	○ Серый

**Дополнительная информация:** ▶ см. стр. 134  
 ● выключатель двухполюсный, схема 2

**Переключатель на 2 направления, одноклавишный с индикатором, герметичный, IP54**

Артикул	Цвет
80005	○ Серый

**Дополнительная информация:** ▶ см. стр. 134  
 ● переключатель однополюсный на два направления, схема 6L  
 ● подходит для переключения нагрузки с двух мест  
 ● с элементом подсветки для ориентации («ночной»)  
 ● клавиша с линзой

**Переключатель на 2 направления, двухклавишный двухполюсный, герметичный, IP54**

Артикул	Цвет
80006	○ Серый

**Дополнительная информация:** ▶ см. стр. 133, 134  
 ● переключатель двухполюсный на два направления, схема 6+6  
 ● подходит для переключения двух цепей с двух мест

## Силовые розетки открытой установки

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Тип крепления: винтовое крепление
- Тип комплектации: изделие в сборе
- Напряжение 250 В
- Ток 16 А



**Розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками, герметичная, IP54**

Артикул    Цвет  
80007    ○ Серый



**Двойная розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками, герметичная, IP54**

Артикул    Цвет  
80008    ○ Серый



**Пружина для выключателя-кнопки**

Артикул    **Дополнительная информация:** ▶ см. стр. 133  
868700    \* устанавливается в штоки клавиш механизмов выключателей для переоборудования в выключатели-кнопки с самовозвратом

## Преимущества серии **AQUA**

Качественный ударопрочный корпус

Мембраны для ввода труб



Выключатели рассчитаны на 40 000 циклов вкл./выкл.

Светодиодная подсветка

Влагозащита класса IP54

Крышка и защитные шторки розеток

# Модульный дизайн

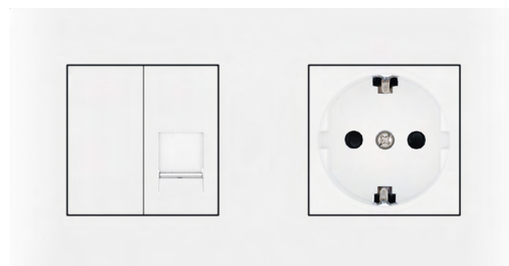
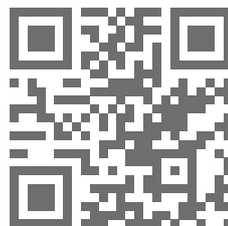


- ▲ Белый 1-кл. выключатель с интернет-розеткой и силовой розеткой серии LK45  
Арт. 850104 + 853104 + 856300 + 851404 + 854204 +  
854008 (x 2 шт.)



## Серия LK45

Серия LK45 имеет широкую сферу применения – для организации рабочего места в кабель-каналах Escoplast, установки в подъемные коробки при открытом монтаже, для инсталляции в напольных, настольных лючках серии LUK и алюминиевых колоннах, а также для встроенного монтажа в сочетании с декоративными рамками.



**1-КЛ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С ИНТЕРНЕТ-РОЗЕТКОЙ + РОЗЕТКА СИЛОВАЯ, СО ШТОРКАМИ**

Цвет: белый

Рамка: пластик, цвет: белый

# Широчайшие ВОЗМОЖНОСТИ

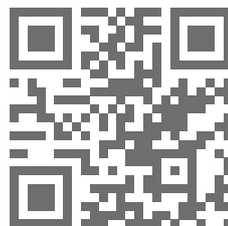


- ▲ 2-кл. выключатель с подсветкой, цвет: черный бархат, с металлической бронзовой рамкой серии LK45  
Арт. 850308 (x 2 шт.) + 854120



## Серия LK45

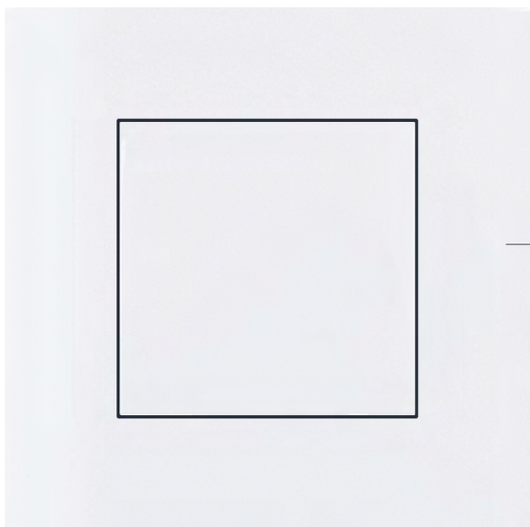
Наличие актуальных рамок из пластика, стекла и металла создает широкий простор для вариантов применения серии LK45 в жилых интерьерах.



### **ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ С ПОДСВЕТКОЙ**

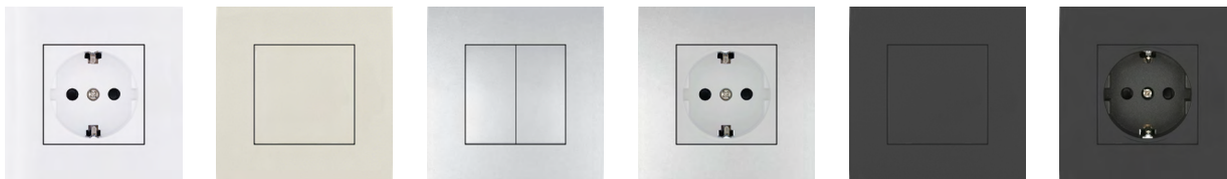
Цвет: черный бархат

Рамка: металлическая, цвет: бронза



### РАМКИ ИЗ АБС-ПЛАСТИКА

Идеальное сочетание лаконичных рамок из качественного пластика и модульного дизайна механизмов говорит о функциональности серии LK45, применимой как в коммерческом, так и в бытовом сегменте.



### РАМКИ ИЗ СТЕКЛА

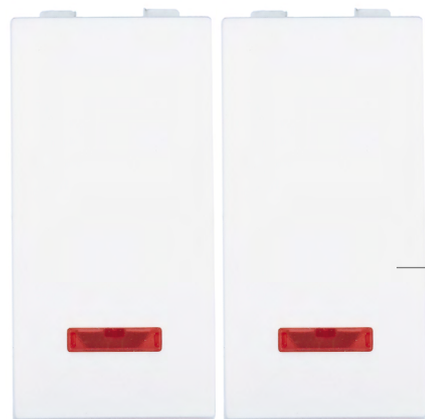
Пропорциональные рамки из закаленного стекла возводят модульную серию на качественно новый уровень дизайна. Комбинируемые модули механизмов позволяют реализовать любой необходимый функционал.





## РАМКИ ИЗ МЕТАЛЛА

Премиальные бронзовые рамки отлиты по специальной технологии высокоточного литья под давлением, которая позволяет получать массивные изделия сложной формы, а многослойное покрытие специальным лаком создает неповторимый эффект состаренной бронзы. Рамки из анодированного алюминия всегда будут сохранять великолепный внешний вид современного технологичного изделия.



## МОДУЛЬНЫЙ ДИЗАЙН

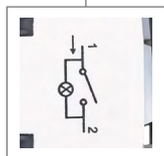
Серия основана на модульной архитектуре, в связи с этим ассортимент включает в себя 1-модульные (45 x 22,5 мм) и 2-модульные (45 x 45 мм) механизмы. Благодаря этому возможно комбинировать устройства по своему усмотрению.



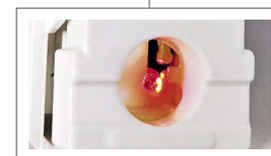
Эксклюзивные рамки  
из металла



Выключатели рассчитаны  
на 40 000 циклов вкл./выкл.



Удобный,  
быстрый монтаж

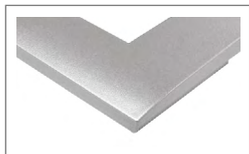


Долговечная светодиодная  
подсветка

## Преимущества выключателей серии LK45

- Контактная группа выполнена из фосфористой бронзы.
- Светодиодная подсветка.
- Отверстия для монтажа в подрозетник.
- Пазы для тонкой регулировки механизма в подрозетнике.
- Схема подключения нанесена на механизм.
- Лапка распорная из оцинкованной стали толщиной 1,4 мм обеспечивает надежную фиксацию.
- Отверстия для монтажа винтами к стене.
- Все электроустановочные изделия торговой марки LK Studio проходят многоступенчатую систему контроля и проверок, сертифицированы и соответствуют необходимым техническим стандартам. Современные технологии, материалы, используемые при производстве, гарантируют безопасную и длительную работу.

Антистатический АБС-пластик,  
стойкий к царапинам  
и выцветанию



Корпус розеток  
устойчив к горению



Удобство монтажа –  
все клеммы с лицевой  
стороны



Защитные шторки  
для безопасности

## Преимущества розеток серии LK45

- Лицевая панель из АБС-пластика, обладает антистатическими свойствами, устойчива к выцветанию.
- Боковой заземляющий контакт из стойкого к коррозии и окислению биметалла.
- Контактная группа из сплава QSn6.5-0.1 – превосходная электропроводность, не вызывает нагрев механизма.
- Защитные шторки из полиамида.
- Корпус механизма – термостойкий конструкционный пластик РВТ, категория стойкости к горению ПВ-0.
- Универсальные винты – все монтажные работы можно выполнить с помощью одной отвертки.
- Все клеммы расположены с одной стороны для удобства монтажа.
- Контактная группа позволяет подключать провода сечением до 2,5 мм<sup>2</sup>.

## Силовые розетки

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Тип крепления: крепление на защелках
- Тип комплектации: механизм с накладкой
- Размер: 2 модуля (45 x 45 мм)
- Напряжение 250 В
- Ток 16 А



## Розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками (гляцевая поверхность)

Артикул	Цвет
851104	○ Белый
851103	● Серебристый металл
851108	● Черный бархат

## Дополнительная информация:

- для систем кабель-каналов Escoplast, люков и колонн



## Розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками (гляцевая поверхность)

Артикул	Цвет
851107	● Красный

## Дополнительная информация:

- для выделения «чистого питания»
- для систем кабель-каналов Escoplast, люков и колонн



## Розетка с заземляющими контактами, без защитных шторок (гляцевая поверхность)

Артикул	Цвет
851304	○ Белый

## Дополнительная информация:

- для систем кабель-каналов Escoplast, люков и колонн



## Розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками (матовая поверхность)

Артикул	Цвет
851404	○ Белый
851401	● Бежевый
851403	● Серебристый металл
851408	● Черный бархат

## Силовые розетки и двойные силовые розетки

- Сечение подключаемых проводов: 1.5–2.5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Тип крепления: крепление на защелках
- Тип комплектации: механизм с накладкой
- Напряжение 250 В
- Ток 16 А



## Розетка с заземляющими контактами, с крышкой, с защитными шторками

Артикул	Цвет
851504	○ Белый
851503	● Серебристый металл
851508	● Черный бархат

## Дополнительная информация:

- размер: 2 модуля (45 x 45 мм)



## Розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками (гляцевая поверхность)

Артикул	Цвет
851204	○ Белый
851207	● Красный

## Дополнительная информация:

- для систем кабель-каналов Ecoplast, люков и колонн
- штепсель под углом 45 градусов
- размер: 2 модуля (45 x 45 мм)

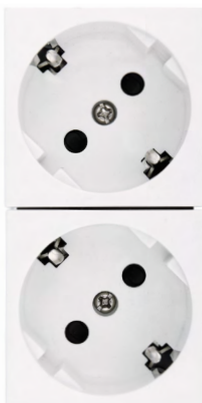


## Розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками, с ключом (гляцевая поверхность)

Артикул	Цвет
851607	● Красный

## Дополнительная информация:

- для выделения «чистого питания»
- для систем кабель-каналов Ecoplast, люков и колонн
- штепсель под углом 45 градусов
- размер: 2 модуля (45 x 45 мм)
- с блокировкой подсоединения вилки без накладки-ключа (защита от несанкционированного доступа к розетке)



## Двойная розетка с заземляющими контактами (гляцевая поверхность)

Артикул	Цвет
851704	○ Белый

## Дополнительная информация:

- для систем кабель-каналов Ecoplast, люков и колонн
- штепсель под углом 45 градусов
- установка в сочетании с суппортами PM45/4 или PM45/6
- размер: 4 модуля (90 x 45 мм)

## Выключатели (1 модуль)

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Тип крепления: крепление на защелках
- Тип комплектации: механизм с накладкой
- Размер: 1 модуль (45 x 22,5 мм)
- Напряжение 250 В
- Ток 16 А



## Выключатель одноклавишный (1 модуль)

Артикул	Цвет
850104	○ Белый
850103	● Серебристый металл
850108	● Черный бархат

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 135  
 • выключатель однополюсный, схема 1



## Переключатель на 2 направления, одноклавишный (1 модуль)

Артикул	Цвет
850204	○ Белый
850201	● Бежевый
850203	● Серебристый металл
850208	● Черный бархат

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 135  
 • переключатель однополюсный на два направления, схема 6  
 • подходит для переключения нагрузки с двух мест



## Выключатель одноклавишный, с индикатором (1 модуль)

Артикул	Цвет
850304	○ Белый
850303	● Серебристый металл
850308	● Черный бархат

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 135  
 • выключатель однополюсный, схема 1L  
 • с элементом подсветки для ориентации («ночной»)  
 • клавиша с линзой



## Переключатель на 2 направления, одноклавишный, с индикатором (1 модуль)

Артикул	Цвет
850404	○ Белый
850401	● Бежевый
850403	● Серебристый металл
850408	● Черный бархат

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 135  
 • переключатель однополюсный на два направления, схема 6L  
 • подходит для переключения нагрузки с двух мест  
 • с элементом подсветки для ориентации («ночной»)  
 • клавиша с линзой



## Выключатель-кнопка одноклавишный (1 модуль)

Артикул	Цвет
850504	○ Белый

**Дополнительная информация:**  
 • выключатель однополюсный, схема 1T  
 • NO-контакт (нормально-открытый)  
 • пружинная клавиша (самовозвратная)

## Выключатели (2 модуля) и светорегуляторы

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм<sup>2</sup>
- Способ подключения: винтовая клемма
- Тип крепления: крепление на защелках
- Тип комплектации: механизм с накладкой
- Размер: 2 модуля (45 x 45 мм)
- Напряжение 250 В



### Выключатель одноклавишный (2 модуля)

Артикул	Цвет
850704	○ Белый
850703	● Серебристый металл
850708	● Черный бархат

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 135

- выключатель однополюсный, схема 1
- ток 16 А



### Переключатель на 2 направления, одноклавишный (2 модуля)

Артикул	Цвет
850804	○ Белый
850801	● Бежевый
850803	● Серебристый металл
850808	● Черный бархат

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 135

- переключатель однополюсный на два направления, схема 6
- подходит для переключения нагрузки с двух мест
- ток 16 А



### Выключатель одноклавишный, с индикатором (2 модуля)

Артикул	Цвет
850904	○ Белый
850901	● Бежевый
850903	● Серебристый металл
850908	● Черный бархат

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 135

- выключатель однополюсный, схема 1L
- с элементом подсветки для ориентации («ночной»)
- клавиша с линзой
- ток 16 А



### Светорегулятор 50-600 Вт в сборе

Артикул	Цвет
857204	○ Белый
857201	● Бежевый
857203	● Серебристый металл
857208	● Черный бархат

**Дополнительная информация:** ► см. стр. 136

- ток 2,4 А
- с фазовой отсечкой по переднему фронту
- стойкий к короткому замыканию и перегрузкам (встроенный модуль электронной защиты)
- функция плавного пуска активной нагрузки
- встроенный модуль подсветки
- предназначен для работы с лампами накаливания, галогенными лампами на 220 В (в т.ч. через трансформаторы) и со светодиодными лампами на 220 В (с качественным драйвером)

## Накладки для телефонной/компьютерной розетки

- Тип крепления: крепление на защелках
- Тип комплектации: накладки для механизмов комплектуются отдельно



## Накладка для телефонной/компьютерной розетки с суппортом RJ-11 и RJ-45 без механизма (1 модуль)

Артикул	Цвет
853104	○ Белый
853101	● Бежевый
853103	● Серебристый металл
853108	● Черный бархат

## Дополнительная информация:

- размер: 1 модуль (45 x 22,5 мм)
- накладка без механизма розетки
- в накладку можно установить 1 модуль арт. 855600, 856100 или 856300



## Накладка для телефонной/компьютерной розетки с суппортом RJ-11 и RJ-45 без механизма (2 модуля)

Артикул	Цвет
853204	○ Белый
853201	● Бежевый
853203	● Серебристый металл
853208	● Черный бархат

## Дополнительная информация:

- размер: 2 модуля (45 x 45 мм)
- накладка без механизма розетки
- в накладку можно установить 1 модуль арт. 855600, 856100 или 856300



## Механизм розетки телефонной (6 контактов)

Артикул	Цвет
855600	○ Белый

## Дополнительная информация: ► см. стр. 136

- модуль Keystone Jack RJ-12
- позволяет подключать одножильный кабель диаметром 22-26 AWG



## Механизм розетки компьютерной (8 контактов)

Артикул	Цвет
856100	○ Белый

## Дополнительная информация: ► см. стр. 136

- модуль Keystone Jack RJ-45 категории 5е
- позволяет подключать одножильный кабель диаметром 22-26 AWG



## Механизм розетки компьютерной (8 контактов)

Артикул	Цвет
856300	○ Белый

## Дополнительная информация: ► см. стр. 136

- модуль Keystone Jack RJ-45 категории 6
- позволяет подключать одножильный кабель диаметром 22-26 AWG

## Розетки телевизионные и аудиорозетки

- Тип крепления: крепление на защелках
- Размер: 2 модуля (45 x 45 мм)



## Розетка телевизионная

Артикул	Цвет
852104	○ Белый
852101	● Бежевый
852103	● Серебристый металл
852108	● Черный бархат

## Дополнительная информация: ► см. стр. 137

- оконечная розетка (схема - «звезда»)
- диапазон частот: 5-862 МГц
- коэфф. затухания: 0,3 Дб



## Механизм аудиорозетки

Артикул	Цвет
857400	○ Белый

## Дополнительная информация:

- для подключения акустических систем
- 4 подпружиненных зажима контактов
- накладка для механизма комплектуется отдельно



## Накладка аудиорозетки

Артикул	Цвет
857404	○ Белый
857401	● Бежевый
857403	● Серебристый металл
857408	● Черный бархат

## Дополнительная информация:

- подходит для аудиорозетки арт. 857400



## Заглушка

Артикул	Цвет
855104	○ Белый
855103	● Серебристый металл
855108	● Черный бархат

## Дополнительная информация:

- размер: 1 модуль (45 x 22,5 мм)



## Коробка герметичная, IP55, с прозрачной силиконовой мембраной

Артикул	Цвет
855003	○ Серый

## Дополнительная информация:

- для открытого монтажа механизмов во влажных помещениях и монтажа «outdoor»
- предназначена для установки 2 модулей 45 x 22,5 мм или 1 модуля 45 x 45 мм

## Коробки модульные

- Предназначены для открытого монтажа механизмов серии LK45
- Используются для открытого монтажа в сочетании с кабель-каналами Escoplast

**SM45 Коробка модульная, 1 пост (2 модуля)**

Артикул	Цвет
72914	○ Белый

**Дополнительная информация:**

- допускается установка 2 модулей 45 x 22,5 мм

**SM45/4 Коробка модульная, 2 поста (4 модуля)**

Артикул	Цвет
72944	○ Белый

**Дополнительная информация:**

- допускается установка 4 модулей 45 x 22,5 мм

**SM45/6 Коробка модульная, 3 поста (6 модулей)**

Артикул	Цвет
72946	○ Белый

**Дополнительная информация:**

- допускается установка 6 модулей 45 x 22,5 мм

**SM45/8 Коробка модульная, 4 поста (8 модулей)**

Артикул	Цвет
72948	○ Белый

**Дополнительная информация:**

- допускается установка 8 модулей 45 x 22,5 мм

## Аксессуары

- Суппорты PM45 для монтажа механизмов серии LK45 в системы кабель-каналов Ecoplast
- Суппорты для монтажа механизмов LK45 с декоративными рамками

**PM45 Суппорт для одной розетки 45x45 мм, для монтажа в кабель-каналы**

Артикул	Цвет
73909	○ Белый

**Дополнительная информация:**

- для монтажа в системы кабель-каналов Ecoplast (с крышкой 80 мм) и колонны

**PM45/4 Суппорт для двух розеток 45x45 мм, для монтажа в кабель-каналы**

Артикул	Цвет
73915	○ Белый

**Дополнительная информация:**

- для монтажа в системы кабель-каналов Ecoplast (с крышкой 80 мм) и колонны

**PM45/6 Суппорт для трех розеток 45x45 мм, для монтажа в кабель-каналы**

Артикул	Цвет
73916	○ Белый

**Дополнительная информация:**

- для монтажа в системы кабель-каналов Ecoplast (с крышкой 80 мм) и колонны

**EM45 Суппорт с лапками для установочной рамки**

Артикул	Цвет
854008	● Черный

**Дополнительная информация:**

- предназначен для комбинирования механизмов с декоративными рамками

**EM60 Суппорт для розетки**

Артикул	Цвет
73907	○ Белый

**Дополнительная информация:**

- крепежный размер 60 мм
- для монтажа в системы кабель-каналов Ecoplast (с крышкой 80 мм) и колонны

## Рамки из пластика

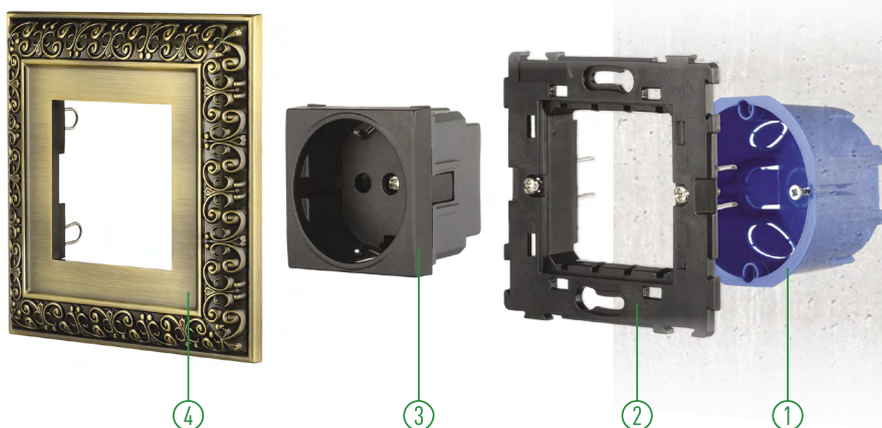
Рамка LK45	Цвет	 Рамка на 1 поста	 Рамка на 2 поста	 Рамка на 3 поста	 Рамка на 4 поста
	Белый	854104	854204	854304	854404
	Бежевый	854101	854201	854301	854401
	Серебристый металлик	854103	854203	854303	854403
	Черный бархат	854108	854208	854308	854408
Габариты, мм		80 x 80 x 12	151 x 80 x 12	222 x 80 x 12	293 x 80 x 12

## Рамки из натуральных материалов

Рамка LK45	Цвет	 Рамка на 1 поста	 Рамка на 2 поста	 Рамка на 3 поста	 Рамка на 4 поста
	Натуральное светлое стекло	854111	854211	854311	854411
	Натуральное темное стекло	854110	854210	854310	854410
	Анодированный алюминий	854123	854223	854323	854423
	Рамка металлическая, цвет: бронза (в комплекте с суппортом EM45)	854120	854220	854320	-
Габариты, мм		80 x 80 x 12	151 x 80 x 12	222 x 80 x 12	293 x 80 x 12

## Монтаж розетки в подрозетник

1. Установите подрозетник.
2. Закрепите пластиковый суппорт в подрозетнике.
3. Установите модульный механизм.
4. Установите (защелкните) декоративную рамку.



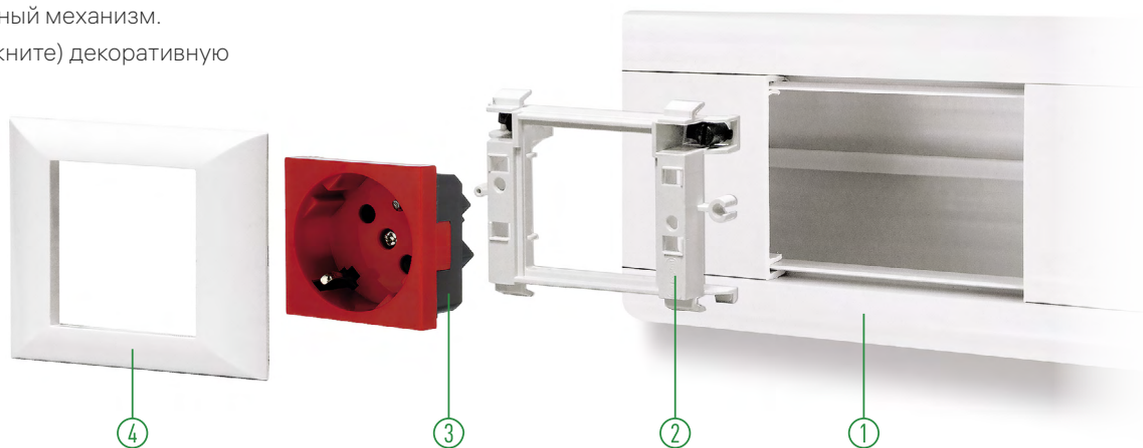
## Монтаж выключателей в подрозетник

1. Установите подрозетник.
2. Закрепите пластиковый суппорт в подрозетнике.
3. Установите модульные механизмы.
4. Установите (защелкните) декоративную рамку.



## Монтаж розетки в кабель-канал

1. Установите кабель-канал.
2. Закрепите пластиковый суппорт в кабель-канале.
3. Установите модульный механизм.
4. Установите (защелкните) декоративную рамку.



## Продукция всегда защищена

### Индивидуальная упаковка

- Удобная и привлекательная упаковка позволяет наглядно оценить внешний вид продукции.
- Индивидуальная упаковка с отверстием «еврослот» разработана для удобной выкладки в строительных гипермаркетах формата DIY.
- Информационное наполнение соответствует законодательным требованиям РФ.
- Внутри упаковки содержится: подробная инструкция по эксплуатации и схема подключения.



### Групповая упаковка

- Брендированная коробка легко идентифицируется в процессе хранения.
- Оптимальный размер коробки обеспечивает удобство складирования.
- Идеально подходит для монтажа на объектах, механизмы защищены от повреждения до момента их монтажа.



### Транспортная упаковка

- Упаковка выполнена из высококачественного трехслойного картона.
- На информационный стикер нанесена вся необходимая информация.



# Эффективность и эргономика пространства



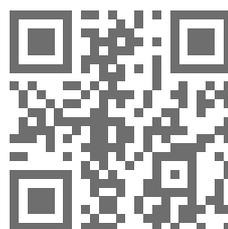
- ▲ Стальной люк с силовыми и интернет-розетками  
Арт. 70025 + 70125 + 851104 (x2 шт.) + 87001 (x2 шт.) +  
87645 (x 2 шт.)

\* 1 пост 45 x 45 мм = 2 модуля 45 x 22,5 мм



## Серия LUK

Система напольных лючков серии LUK применяется для организации рабочих мест в интерьерных пространствах открытого типа (Open space), где требуется прямое подключение розеток электропитания и информационных сетей в любом месте на удалении от стен. Система напольных лючков LUK обеспечивает простоту подключения и индивидуальную комплектацию независимо от расположения рабочих мест.



**ЛЮК В ПОЛ НА 2 ПОСТА + 2 МОДУЛЯ, IP66\***

Материал: сталь

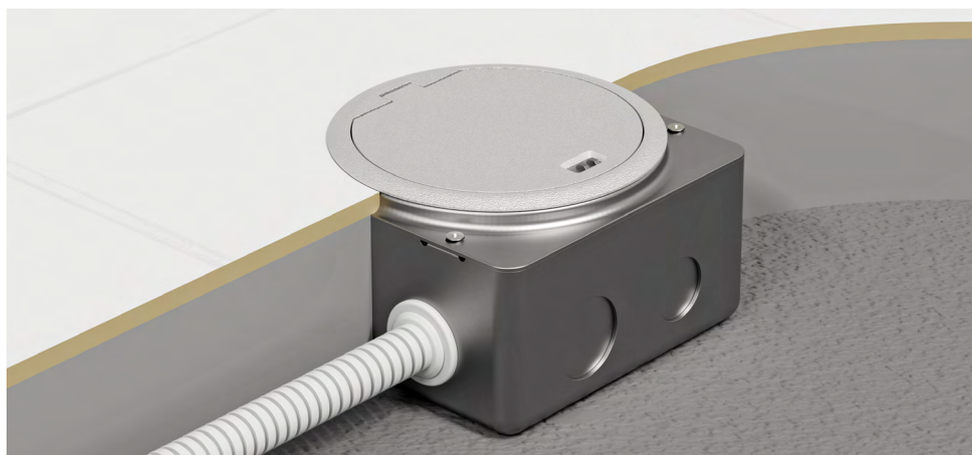
Розетки, цвет: белый

СЕРИЯ LUK



## Единая поверхность – установка люка вровень с полом

- Рифленая текстура крышки люка обладает противоскользящим эффектом, скрывает царапины.
- Люк для установки в полах с влажным или сухим типом уборки.





### Люк в пол на 1,5 поста

Артикул	Цвет
70031	● Сталь
70030	● Латунь

#### Дополнительная информация:

- степень защиты IP66 по контуру крышки
- монтаж: в фальшпол с толщиной плит до 30 мм, в стяжку монолитного пола
- комплект поставки: люк с суппортом, метизы, коробка с крышкой для люка (на стенках коробки перфорированные отверстия: Ø 22 мм - 4 шт., Ø 27 мм - 4 шт.)
- минимальная высота стяжки - 70 мм
- монтаж ЭУИ: модульные механизмы серии LK45



### Люк в пол на 1,5 поста

Артикул	Цвет
70017	● Сталь
70016	● Латунь

#### Дополнительная информация:

- степень защиты IP40 по контуру крышки
- монтаж: в фальшпол с толщиной плит до 30 мм, в стяжку монолитного пола (при использовании коробки арт. 70116)
- комплект поставки: люк с суппортом
- монтаж ЭУИ: модульные механизмы серии LK45



### Коробка с крышкой для люка на 1,5 поста

Артикул	Цвет
70116	● Сталь

#### Дополнительная информация:

- подходит к люкам арт. 70016 и 70017
- для создания монтажной ниши при заливке в бетонные полы
- минимальная высота стяжки - 70 мм
- на стенках коробки перфорированные отверстия: Ø 22 мм - 4 шт., Ø 27 мм - 4 шт.
- комплект поставки: коробка с крышкой, метизы



**Люк в пол на 2 поста**

Артикул	Цвет
70021	● Сталь
70020	● Латунь

**Дополнительная информация:**

- степень защиты IP40 по контуру крышки
- монтаж: в фальшпол с толщиной плит до 30 мм, в стяжку монолитного пола (при использовании коробки арт. 70120)
- комплект поставки: люк с суппортом
- монтаж ЭУИ: модульные механизмы серии LK45



**Коробка с крышкой для люка на 2 поста**

Артикул	Цвет
70120	● Сталь

**Дополнительная информация:**

- подходит к люкам арт. 70020 и 70021
- для создания монтажной ниши при заливке в бетонные полы
- минимальная высота стяжки - 70 мм
- на стенках коробки перфорированные отверстия: Ø 22 мм - 4 шт., Ø 27 мм - 4 шт.
- комплект поставки: коробка с крышкой, метизы



**Люк в пол на 2 x 1,5 поста**

Артикул	Цвет
70026	● Сталь

**Дополнительная информация:**

- степень защиты IP40 по контуру крышки
- монтаж: в фальшпол с толщиной плит до 30 мм, в стяжку монолитного пола
- минимальная высота стяжки - 60 мм
- комплект поставки: люк с суппортом, коробка с крышкой (на стенках коробки перфорированные отверстия: Ø 27 мм - 8 шт.)
- монтаж ЭУИ: модульные механизмы серии LK45



### Люк в пол на 2 x 2 поста

Артикул	Цвет
70027	● Сталь

#### Дополнительная информация:

- степень защиты IP40 по контуру крышки
- монтаж: в фальшпол с толщиной плит до 30 мм, в стяжку монолитного пола
- минимальная высота стяжки - 62 мм
- комплект поставки: люк с суппортом, коробка с крышкой (на стенках коробки перфорированные отверстия: Ø 22 мм - 6 шт., Ø 27 мм - 6 шт.)
- монтаж ЭУИ: модульные механизмы серии LK45



### Люк в пол на 2 поста + 2 модуля

Артикул	Цвет
70025	● Сталь

#### Дополнительная информация:

- степень защиты IP66 по контуру крышки
- монтаж: в фальшпол с толщиной плит до 30 мм, в стяжку монолитного пола (при использовании коробки арт. 70125)
- комплект поставки: люк с суппортом
- монтаж ЭУИ: модульные механизмы серии LK45

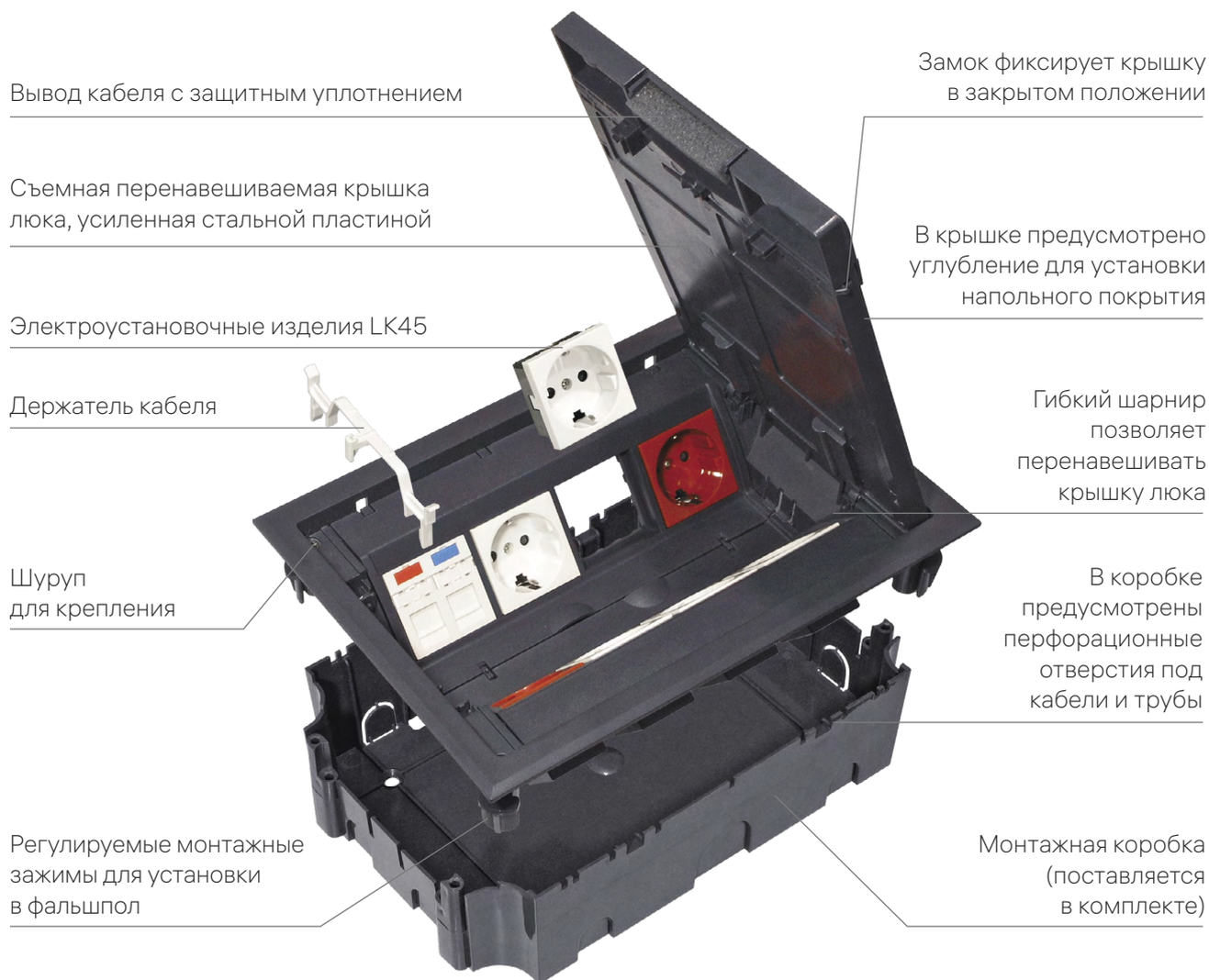


### Коробка с крышкой для люка на 2 поста + 2 модуля

Артикул	Цвет
70125	● Сталь

#### Дополнительная информация:

- подходит к люку арт. 70025
- для создания монтажной ниши при заливке в бетонные полы
- минимальная высота стяжки - 70 мм
- на стенках коробки перфорированные отверстия: Ø 22 мм - 6 шт.
- комплект поставки: коробка с крышкой, метизы



Вывод кабеля с защитным уплотнением

Съемная перенавешиваемая крышка люка, усиленная стальной пластиной

Электроустановочные изделия LK45

Держатель кабеля

Шуруп для крепления

Регулируемые монтажные зажимы для установки в фальшпол

Замок фиксирует крышку в закрытом положении

В крышке предусмотрено углубление для установки напольного покрытия

Гибкий шарнир позволяет перенавешивать крышку люка

В коробке предусмотрены перфорационные отверстия под кабели и трубы

Монтажная коробка (поставляется в комплекте)



**УСТАНОВКА НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ**

В крышке люка предусмотрено углубление 7 мм для установки напольного покрытия. В комплекте поставляется пластиковая вставка.



**ЗАМОК ДЛЯ ФИКСАЦИИ КРЫШКИ**

Крышка люка снабжена самозакрывающимся замком для фиксации крышки в закрытом положении.



**ВЫВОД КАБЕЛЯ**

Для защиты от попадания пыли и грязи внутрь люка вывод кабеля имеет защитное губчатое уплотнение.



**ДЕРЖАТЕЛЬ КАБЕЛЯ**

Для фиксации кабелей внутри люка предусмотрен съёмный держатель.



**Люк круглый на 2 поста (пластик)**

Артикул	Цвет
70022	● Черный

- Дополнительная информация:**
- степень защиты IP40 по контуру крышки
  - монтаж: в фальшпол с толщиной плит до 30 мм, в стяжку монолитного пола (при использовании коробки арт. 70122)
  - комплект поставки: люк с суппортом
  - монтаж ЭВИ: модульные механизмы серии LK45



**Коробка с крышкой для люка круглого на 2 поста (пластик)**

Артикул	Цвет
70122	● Черный

- Дополнительная информация:**
- подходит к люку арт. 70022
  - для создания монтажной ниши при заливке в бетонные полы
  - минимальная высота стяжки - 70 мм
  - на стенках коробки перфорированные отверстия: Ø 22 мм / Ø 28 мм - 3 шт.
  - комплект поставки: коробка, метизы



**Люк в пол на 4 поста**

Артикул	Цвет
70040	● Черный

- Дополнительная информация:**
- степень защиты IP40 по контуру крышки
  - углубление 7 мм в крышке для установки напольного покрытия
  - монтаж: в фальшпол с толщиной плит до 30 мм, в стяжку монолитного пола (при использовании коробки арт. 70141)
  - комплект поставки: люк с коробкой и суппортом
  - монтаж ЭВИ: модульные механизмы серии LK45



**Коробка с крышкой для люка в пол на 4 поста**

Артикул	Цвет
70141	● Сталь

- Дополнительная информация:**
- подходит к люку арт. 70040
  - для создания монтажной ниши при заливке в бетонные полы
  - минимальная высота стяжки - 70 мм
  - на стенках коробки перфорированные отверстия: Ø 22 мм - 6 шт.
  - комплект поставки: коробка с крышкой, уплотнительные втулки 4 шт. Ø 23 мм



### Люк-коробка в пол на 6 постов

Артикул	Цвет
70062	● Черный

#### Дополнительная информация:

- степень защиты IP40 по контуру крышки
- углубление 7 мм в крышке для установки напольного покрытия
- монтаж: в фальшпол с толщиной плит до 40 мм, в стяжку монолитного пола (при использовании коробки арт. 70161)
- комплект поставки: люк с пластиковой коробкой и суппортами
- монтаж ЭУИ: модульные механизмы серии LK45



### Люк-коробка в пол на 8 постов

Артикул	Цвет
70082	● Черный

#### Дополнительная информация:

- степень защиты IP40 по контуру крышки
- углубление 7 мм в крышке для установки напольного покрытия
- монтаж: в фальшпол с толщиной плит до 40 мм, в стяжку монолитного пола (при использовании коробки арт. 70161)
- комплект поставки: люк с пластиковой коробкой и суппортами
- монтаж ЭУИ: модульные механизмы серии LK45



### Коробка с крышкой для люка в пол на 6 и 8 постов

Артикул	Цвет
70161	● Сталь

#### Дополнительная информация:

- подходит к люкам арт. 70062, 70082
- для создания монтажной ниши при заливке в бетонные полы
- минимальная высота стяжки - 70 мм
- на стенках коробки перфорированные отверстия: Ø 22 мм - 8 шт., Ø 28 мм - 2 шт.
- комплект поставки: коробка с крышкой, уплотнительные втулки 4 шт. Ø 23 мм, 2 шт. Ø 29 мм, винты



### Люк в пол на 8 постов

Артикул	Цвет
70083	● Черный

#### Дополнительная информация:

- степень защиты IP40 по контуру крышки
- углубление 7 мм в крышке для установки напольного покрытия
- монтаж: в фальшпол с толщиной плит до 40 мм, в стяжку монолитного пола (при использовании коробки арт. 70181)
- комплект поставки: люк с коробкой и суппортом
- монтаж ЭУИ: модульные механизмы серии LK45



### Люк в пол на 12 постов

Артикул	Цвет
70012	● Черный

#### Дополнительная информация:

- степень защиты IP40 по контуру крышки
- углубление 7 мм в крышке для установки напольного покрытия
- монтаж: в фальшпол с толщиной плит до 40 мм, в стяжку монолитного пола (при использовании коробки арт. 70181)
- комплект поставки: люк с коробкой и суппортом
- монтаж ЭУИ: модульные механизмы серии LK45



### Коробка с крышкой для люка в пол на 8 и 12 постов

Артикул	Цвет
70181	● Сталь

#### Дополнительная информация:

- подходит к люкам арт. 70083, 70012
- для создания монтажной ниши при заливке в бетонные полы
- минимальная высота стяжки - 70 мм
- на стенках коробки перфорированные отверстия: Ø 22 мм - 12 шт.
- комплект поставки: коробка с крышкой, уплотнительные втулки 4 шт. Ø 23 мм



### Люк настольный встраиваемый

Артикул	Цвет
70042	● Алюминий (2 поста)
70044	● Алюминий (4 поста)

#### Дополнительная информация:

- степень защиты IP20
- установка в любые типы столешниц
- щеточная планка защищает механизмы от пыли
- монтаж ЭУИ: модульные механизмы серии LK45
- комплект поставки: люк с суппортами



### Блок настольный встраиваемый

Артикул	Цвет
70324	● Алюминий

#### Дополнительная информация:

- степень защиты IP20
- установка в любые типы столешниц и гипсокартонные перегородки
- монтаж ЭУИ: модульные механизмы серии LK45
- комплект поставки: блок с выключателем нагрузки



### Блок настольный для крепления к столу

Артикул	Цвет
70304	● Алюминий

#### Дополнительная информация:

- степень защиты IP20
- тип крепления к поверхности: защелкиванием в монтажное основание
- монтаж ЭУИ: модульные механизмы серии LK45
- комплект поставки: блок с выключателем нагрузки, монтажное основание (click-on)



### Блок настольный на струбцинах

Артикул	Цвет
70314	● Алюминий

#### Дополнительная информация:

- степень защиты IP20
- тип крепления к поверхности: мультипозиционное крепление с помощью струбцин
- монтаж ЭУИ: модульные механизмы серии LK45
- комплект поставки: блок с выключателем нагрузки, две предустановленные струбцины



### Блок розеточный настольный

Артикул	Цвет
70303	● Алюминий (3 розетки)
70305	● Алюминий (5 розеток)

#### Дополнительная информация:

- степень защиты IP20
- установка в любые типы столешниц
- блок укомплектован силовыми розетками
- розетки 250 В, 16 А, с заземляющими контактами и защитными шторками
- комплект поставки: блок в комплекте с розетками, сетевой кабель с вилкой



### Блок розеточный встраиваемый

Артикул	Цвет
70334	● Сталь
70344	● Латунь

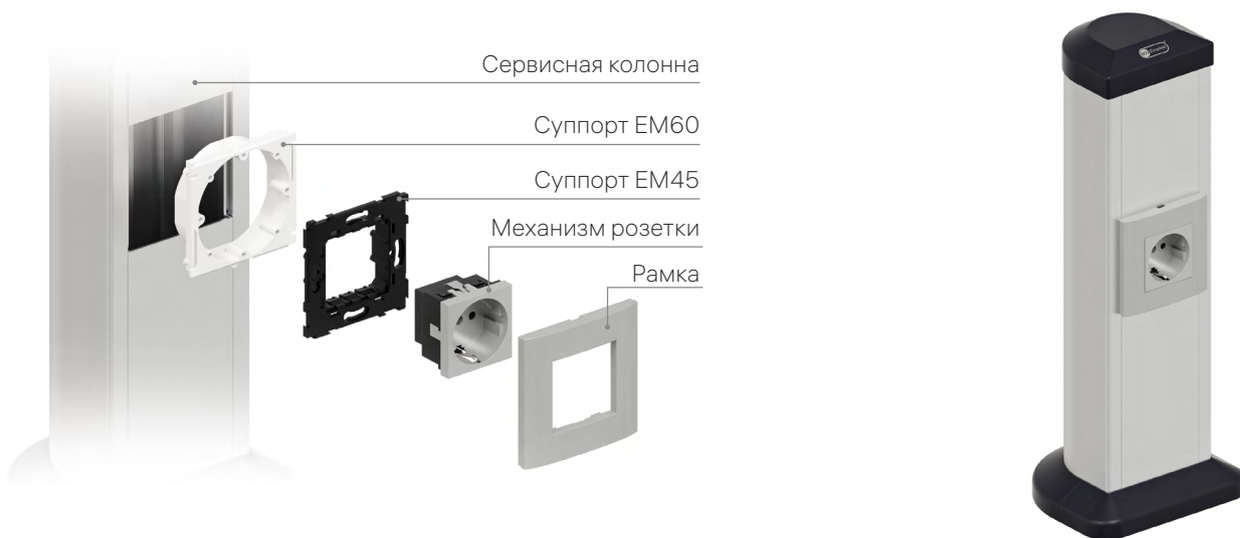
#### Дополнительная информация:

- степень защиты IP20
- установка в любые типы столешниц
- монтаж ЭУИ: модульные механизмы серии LK45
- комплект поставки: блок в комплекте с суппортом

УСТАНОВКА ЭУИ LK45 В СЕРВИСНУЮ КОЛОННУ В СУППОРТЫ PM45



УСТАНОВКА ЭУИ LK45 В СЕРВИСНУЮ КОЛОННУ С ДЕКОРАТИВНЫМИ РАМКАМИ LK45 ДО 4 ПОСТОВ



УСТАНОВКА ЭУИ LK60, LK80 В СЕРВИСНУЮ КОЛОННУ





### Колонная односторонняя

Артикул	Цвет
70135	● Алюминий (до 4 постов, высота - 325 мм)
70166	● Алюминий (до 8 постов, высота - 640 мм)

#### Дополнительная информация:

- степень защиты IP20
- возможность установки кабельной перегородки RSE50, арт. 73911 (Ecoplast)
- заземляющая клемма
- монтаж ЭУИ: модульные механизмы серии LK45 и/или механизмы «евростандарт»
- ЭУИ монтируются с одной стороны колонны
- комплект поставки: колонна с крышкой и декоративной рамкой, метизы



### Колонная двухсторонняя

Артикул	Цвет
70235	● Алюминий (до 8 постов, высота - 325 мм)
70266	● Алюминий (до 16 постов, высота - 640 мм)

#### Дополнительная информация:

- степень защиты IP20
- возможность установки кабельной перегородки RSE50, арт. 73911 (Ecoplast)
- заземляющая клемма
- монтаж ЭУИ: модульные механизмы серии LK45 и/или механизмы «евростандарт»
- ЭУИ монтируются с двух сторон колонны
- комплект поставки: колонна с крышкой и декоративной рамкой, метизы



### Коробка для монтажа в гипсокартонные и полые стены

Артикул	Цвет
44663	● Синий

#### Дополнительная информация:

- скрытая установка ЭУИ с межвинтовым расстоянием 60 мм в полые стены
- для группового монтажа необходим соединитель арт. 44664
- степень защиты IP20
- тип крепления: распорные лапки
- условный размер: Ø 68 x 45 мм



### Коробка для монтажа в гипсокартонные и полые стены

Артикул	Цвет
44665	● Синий

#### Дополнительная информация:

- скрытая установка ЭУИ с межвинтовым расстоянием 60 мм в полые стены
- увеличенная глубина позволяет дополнительно осуществлять разветвление кабелей и проводов
- для группового монтажа необходим соединитель арт. 44664
- степень защиты IP20
- тип крепления: распорные лапки
- условный размер: Ø 68 x 65 мм



### Коробка для монтажа в капитальные стены

Артикул	Цвет
44662	● Синий

#### Дополнительная информация:

- скрытая установка ЭУИ с межвинтовым расстоянием 60 мм в сплошные стены
- для группового монтажа необходим соединитель арт. 44664
- степень защиты IP20
- условный размер: Ø 68 x 45 мм



### Коробка для монтажа в капитальные стены

Артикул	Цвет
44658	● Синий

#### Дополнительная информация:

- скрытая установка ЭУИ с межвинтовым расстоянием 60 мм в сплошные стены
- для группового монтажа необходим соединитель арт. 44664
- увеличенная глубина позволяет дополнительно осуществлять разветвление кабелей и проводов
- степень защиты IP20
- условный размер: Ø 68 x 62 мм



### Соединитель для коробок

Артикул	Цвет
44664	● Красный

#### Дополнительная информация:

- предназначен для соединения изделий друг с другом при групповом монтаже
- подходит к монтажным коробкам арт. 44662, 44663 и 44665



### Коробка для монтажа в капитальные стены

Артикул	Цвет
44661	● Синий (размер: Ø 60 x 40 мм)
44660	● Синий (размер: Ø 65 x 40 мм)

#### Дополнительная информация:

- скрытая установка ЭУИ с межвинтовым расстоянием 60 мм в сплошные стены
- стыковочные узлы обеспечивают соединение изделий в блок с межцентровым расстоянием 71 мм
- степень защиты IP20



### Коробка для монтажа в капитальные стены

Артикул	Цвет
44659	● Синий (размер: Ø 60 x 40 мм)

#### Дополнительная информация:

- скрытая установка ЭУИ с межвинтовым расстоянием 60 мм в сплошные стены
- стыковочные узлы обеспечивают соединение изделий в блок с межцентровым расстоянием 71 мм
- степень защиты IP20



### Коробка установочная для заливки в бетон

Артикул	Цвет
44601	● Красный

#### Дополнительная информация:

- организация посадочного места для ЭУИ с межвинтовым расстоянием 60 мм при монолитном бетоностроении
- материал корпуса: ПП безгалогенный
- количество вводов: 2 по 20 мм
- условный размер: Ø 70 x 50 мм



### Крышка фланцевая для коробки под заливку в бетон

Артикул	Цвет
44602	● Серый

#### Дополнительная информация:

- организация посадочного места для коробки под заливку в бетон
- материал корпуса: ПП безгалогенный / ПЭ безгалогенный



### Днище для коробки под заливку в бетон

Артикул	Цвет
44604	● Синий

#### Дополнительная информация:

- организация посадочного места для коробки под заливку в бетон
- материал корпуса: ПП безгалогенный / ПЭ безгалогенный



### Суппорт-опора для коробки под заливку в бетон

Артикул	Цвет
44603	● Серый

#### Дополнительная информация:

- крепление для коробок установочных при заливке в бетон на встречную опалубку при монолитном бетонировании
- 4 отверстия для крепления к арматуре стальными или ПА-хомутами, или саморезами (гвоздями) в случае готовой опорной стены
- материал корпуса: ПП безгалогенный / ПЭ безгалогенный



### Коробка потолочная для заливки в бетон

Артикул	Цвет
44606	● Красный

#### Дополнительная информация:

- используется в качестве распределительной коробки со стальным крюком для последующего подвеса светильника и размещения в нем клемм соединения
- конструкция позволяет наращивать общую высоту посредством соединения с корпусом установочной коробки арт. 44601
- материал корпуса: ПП безгалогенный / ПЭ безгалогенный



### Крюк для коробок потолочных

Артикул	Цвет
44609	● Сталь (длина - 100 мм)
44613	● Сталь (длина - 130 мм)
44614	● Сталь (длина - 140 мм)
44617	● Сталь (длина - 170 мм)

#### Дополнительная информация:

- подходит к коробке потолочной арт. 44606
- используется в качестве крепления для подвеса люстр осветительных приборов
- длина крюка меняется в зависимости от количества дополнительно установленных корпусов коробок
- несущая способность крюка: 150 Н (до 15 кг)



### Крышка внутренней установки для коробки установочной/потолочной

Артикул	Цвет
44605	● Белый

#### Дополнительная информация:

- декоративное оформление места установки потолочной коробки
- в крышке размещены 2 отверстия для подвода кабеля к люстре и вывода потолочного крюка
- материал корпуса: ПС (полистирол) / АБС-пластик

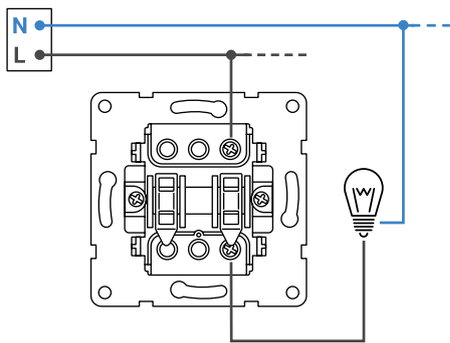


### Втулка концевая для заливки в бетон

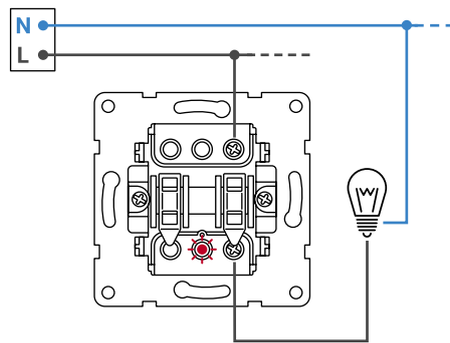
Артикул	Цвет
44607	● Красный (для трубы Ø 16 и 25 мм)
44608	● Красный (для трубы Ø 20 и 32 мм)

#### Дополнительная информация:

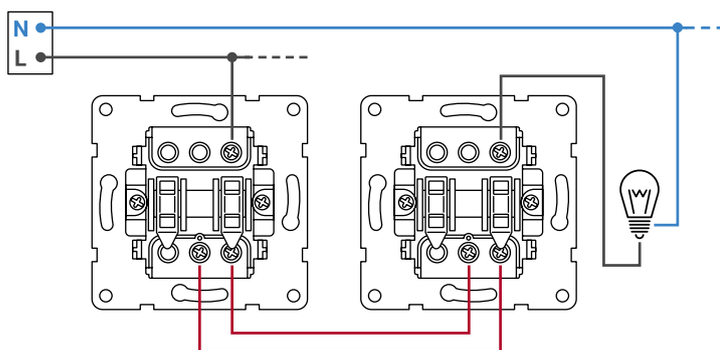
- для стыковки гофрированных труб с опалубкой при бетонировании для организации выводов электропроводки из монолита
- внутри втулки имеется фиксатор с отверстием для крепления стальной протяжки гофрированной трубы
- материал корпуса: ПП безгалогенный / ПЭ безгалогенный



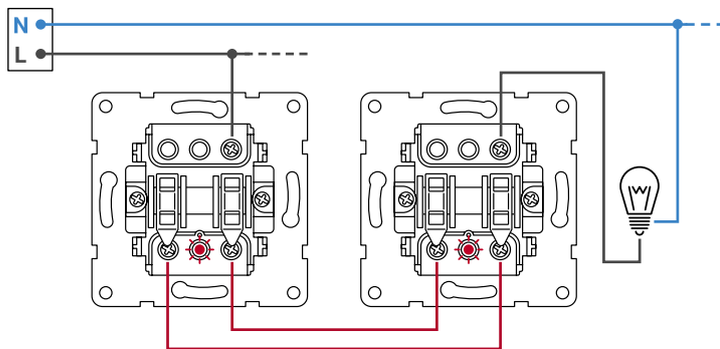
Выключатель одноклавишный  
(схема 1)



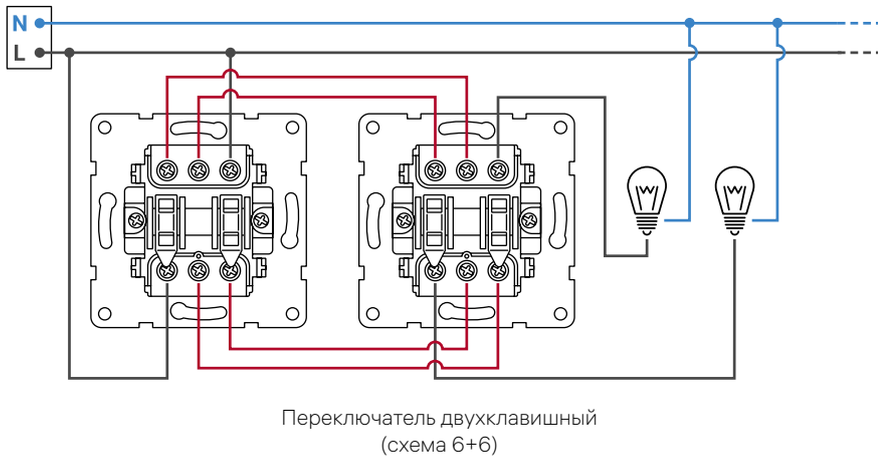
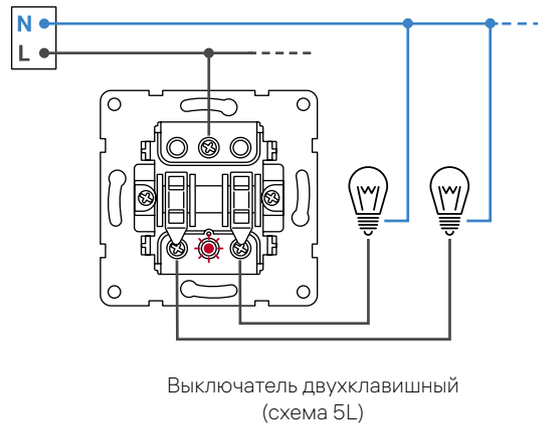
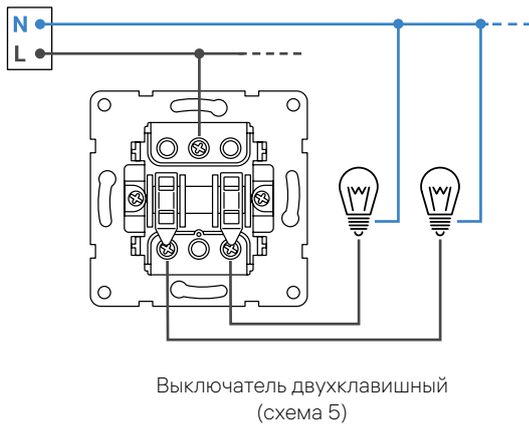
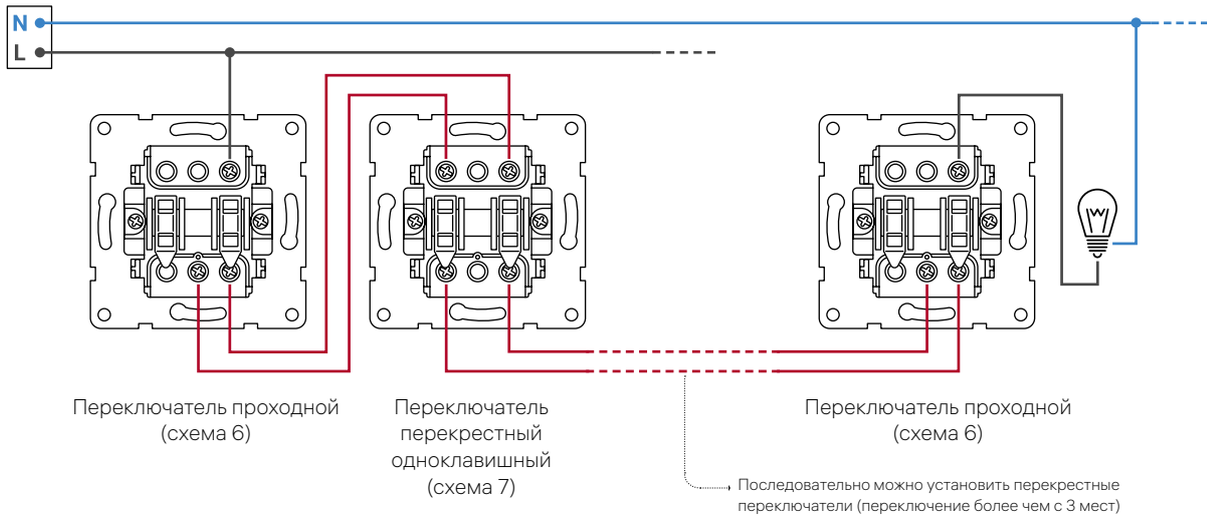
Выключатель одноклавишный  
(схема 1L)

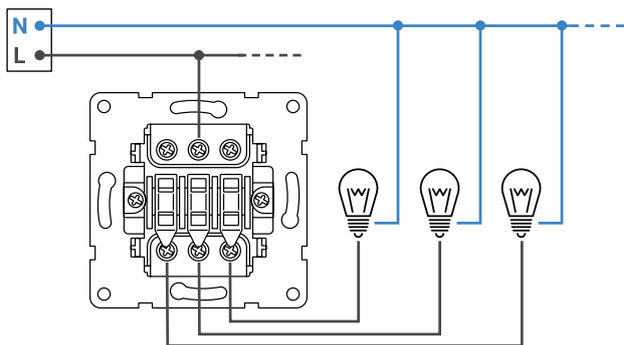


Переключатель одноклавишный  
(схема 6)

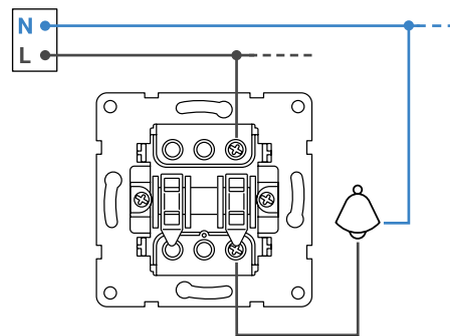


Переключатель одноклавишный  
(схема 6L)

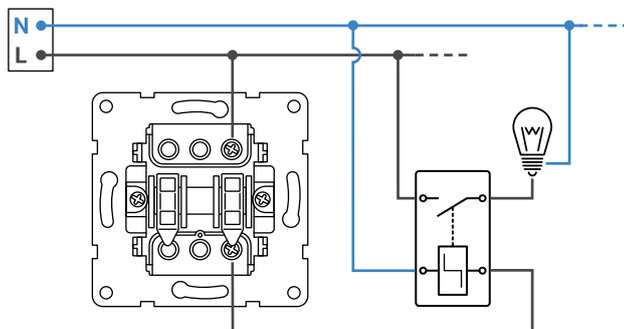




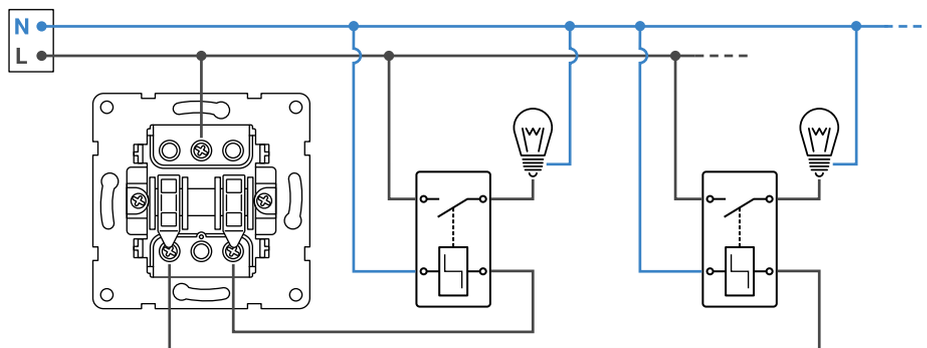
Выключатель трехклавишный  
(схема 1+1+1)



Выключатель-кнопка одноклавишный  
(схема 1Т)



Выключатель одноклавишный (схема 1)  
с установленной пружиной арт. 868700 (с импульсным реле)



Выключатель двухклавишный (схема 5)  
с установленными пружинами арт. 868700 (с импульсным реле)

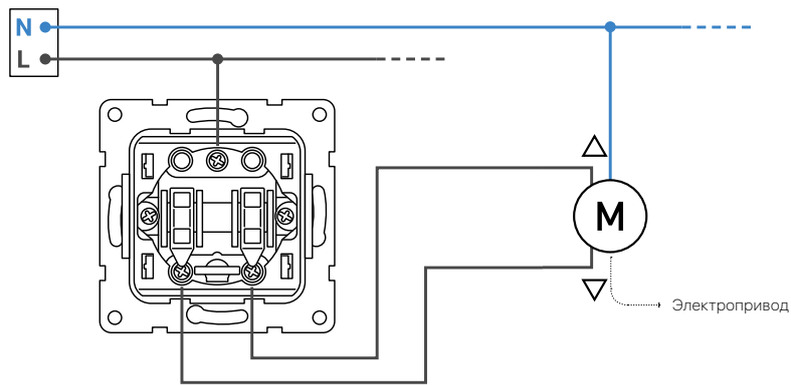


Схема подключения жалюзийного выключателя (арт. 861400)

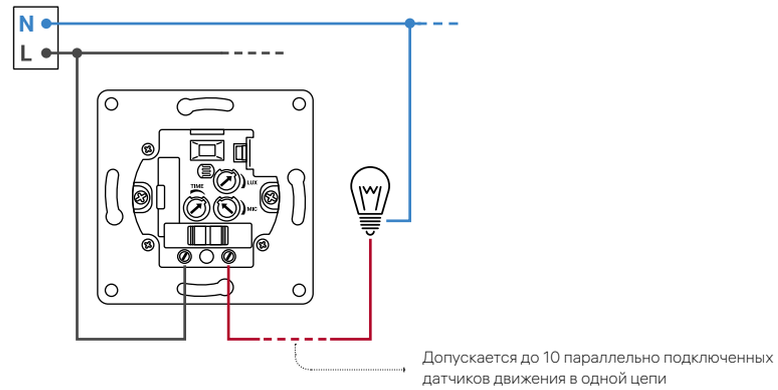


Схема подключения датчика движения

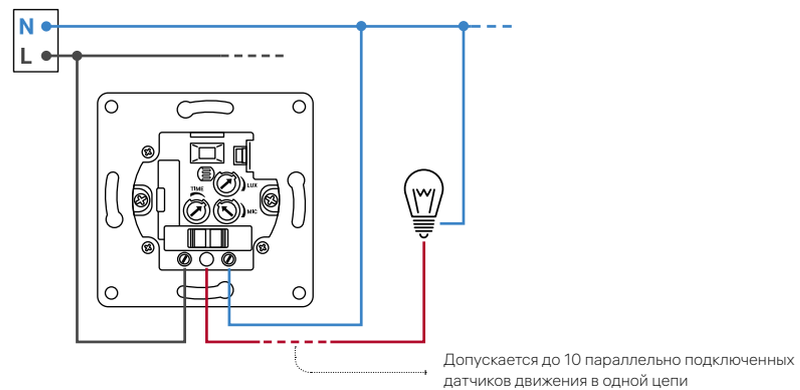


Схема подключения датчика движения 2P+N

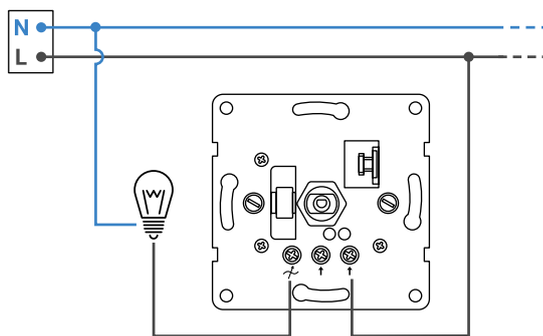


Схема подключения светорегулятора

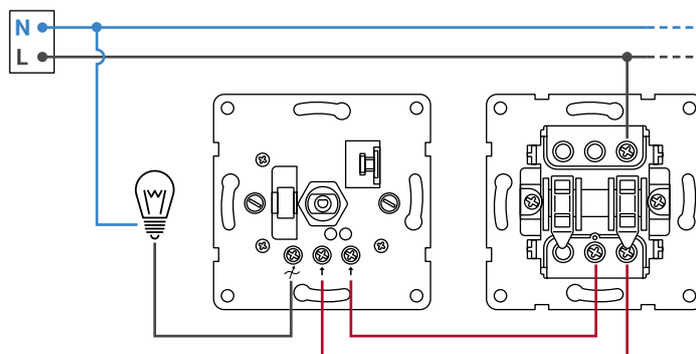


Схема подключения светорегулятора (переключение цепи с 2-х мест)

Переключатель проходной (схема 6)

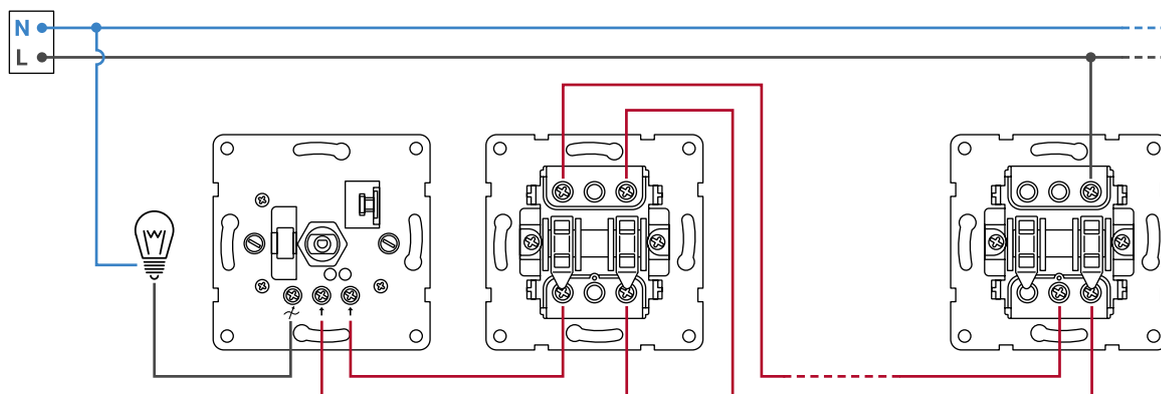
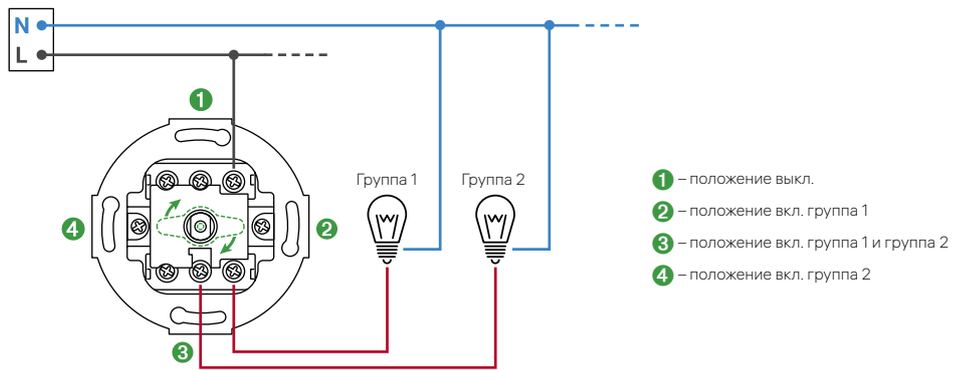


Схема подключения светорегулятора (переключение цепи с 3-х и более мест)

Переключатель перекрестный одноклавишный (схема 7)

Переключатель проходной (схема 6)

Последовательно можно установить перекрестные переключатели (переключение более чем с 3 мест)



Поворотный выключатель проходной (схема 5)

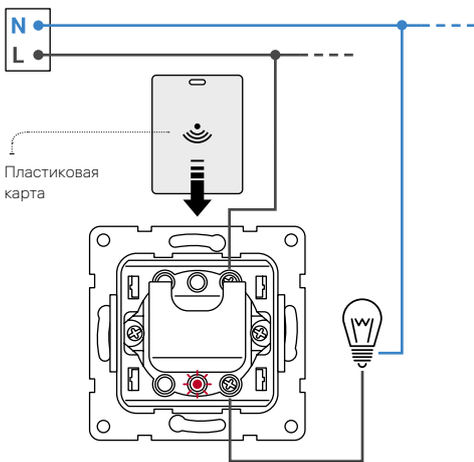


Схема подключения карточного выключателя (схема 1Т)

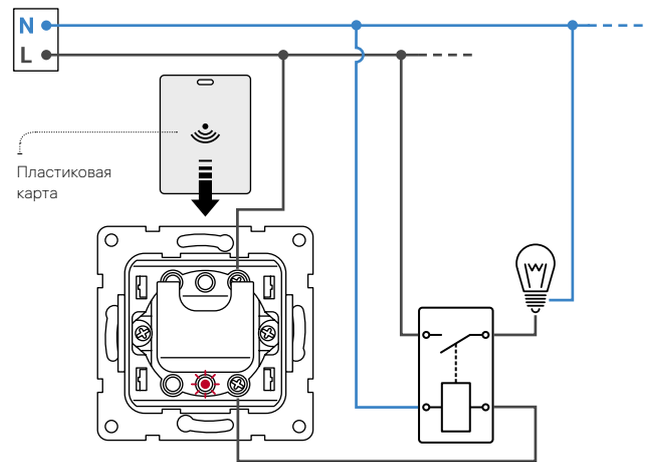


Схема подключения карточного выключателя (схема 1Т) с силовым контактором

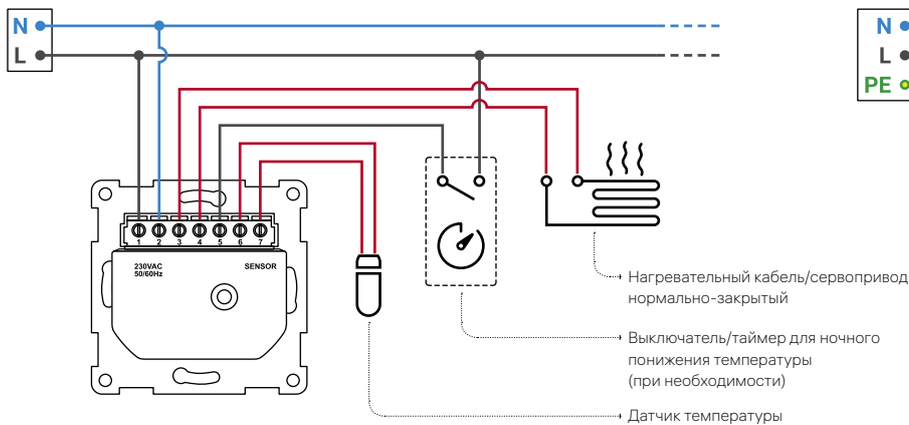
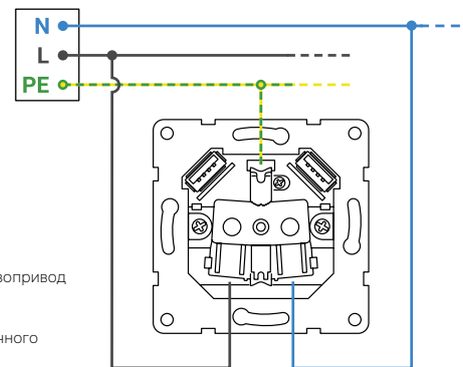
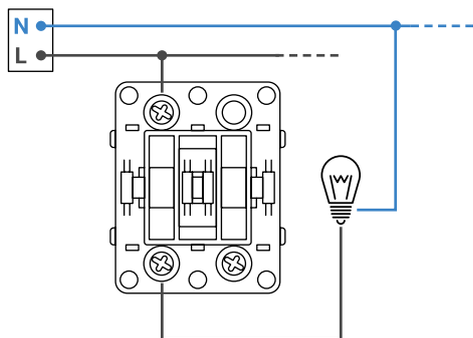


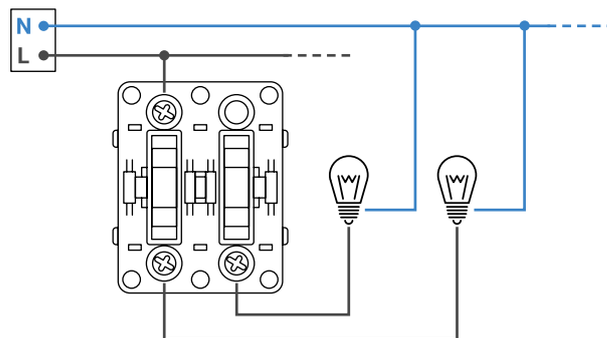
Схема подключения терморегулятора



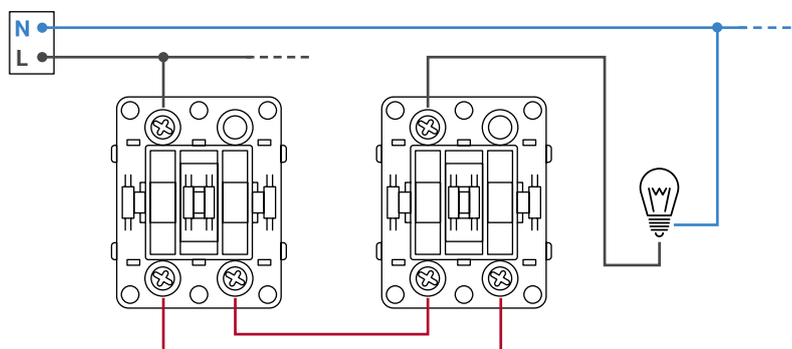
Силовая розетка с двумя разъемами USB Type-A для зарядки



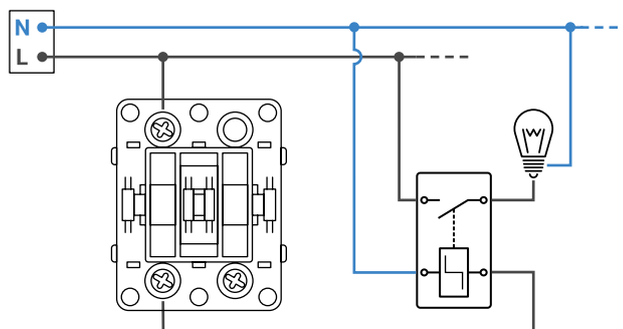
Выключатель STANDARD (схема 6)  
в качестве выключателя (схема 1)



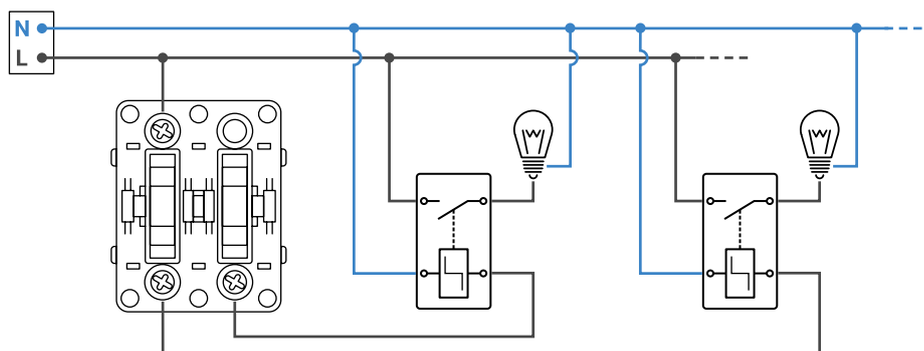
Выключатель STANDARD  
двухклавишный (схема 5)



Переключатель STANDARD одноклавишный (схема 6)

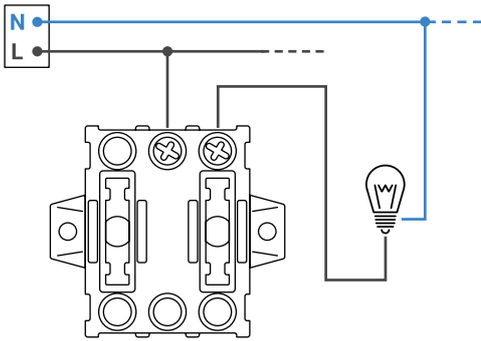


Переключатель STANDARD одноклавишный (схема 6)  
в качестве одноклавишного выключателя (схема 1)  
с установленной пружиной арт. 868700 (с импульсным реле)

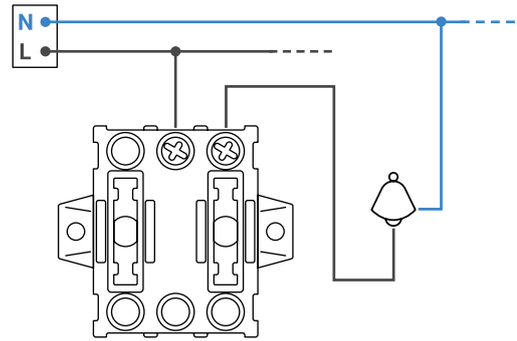


Выключатель STANDARD двухклавишный (схема 5)  
с установленными пружинами арт. 868700 (с импульсным реле)

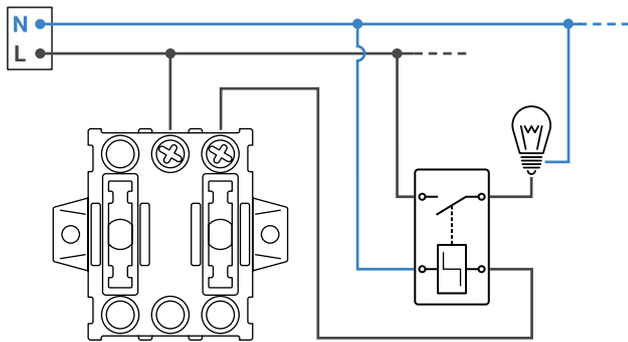
ТЕХНИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ



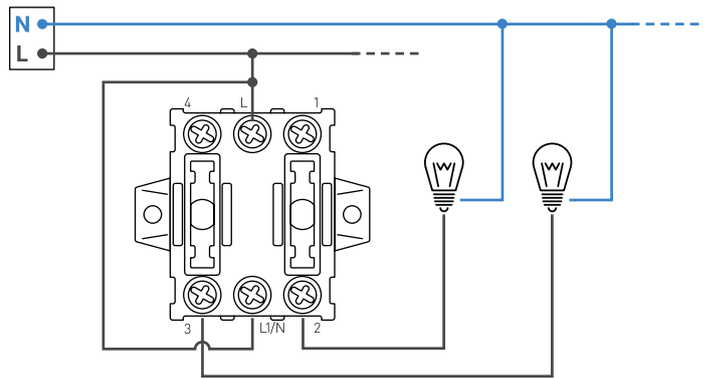
Выключатель AQUA  
одноклавишный (схема 1)



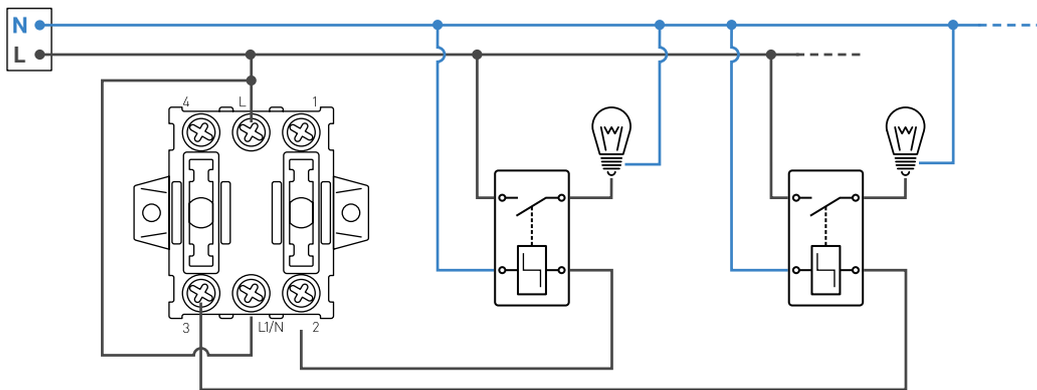
Выключатель-кнопка AQUA  
одноклавишный (схема 1Т)



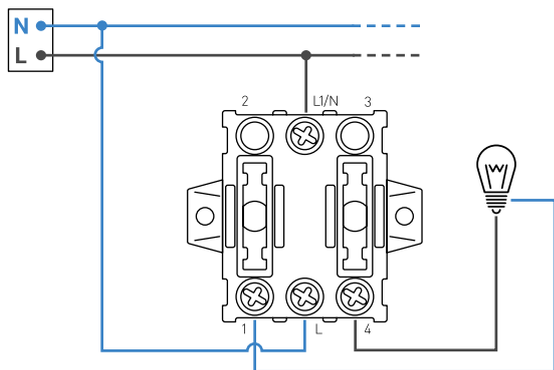
Выключатель AQUA одноклавишный (схема 1)  
с установленной пружиной  
арт. 868700 (с импульсным реле)



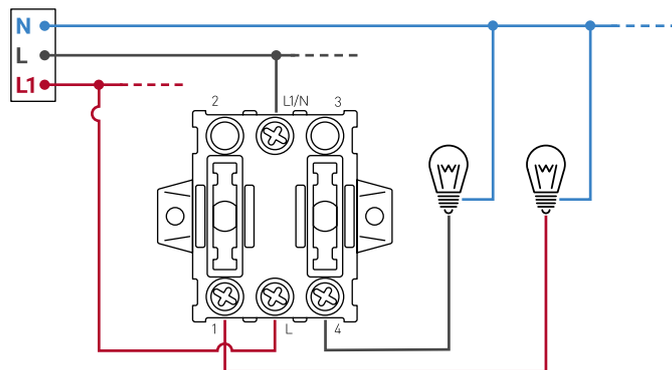
Переключатель AQUA двухклавишный (схема 6+6)  
в качестве двухклавишного выключателя  
(схема 5)



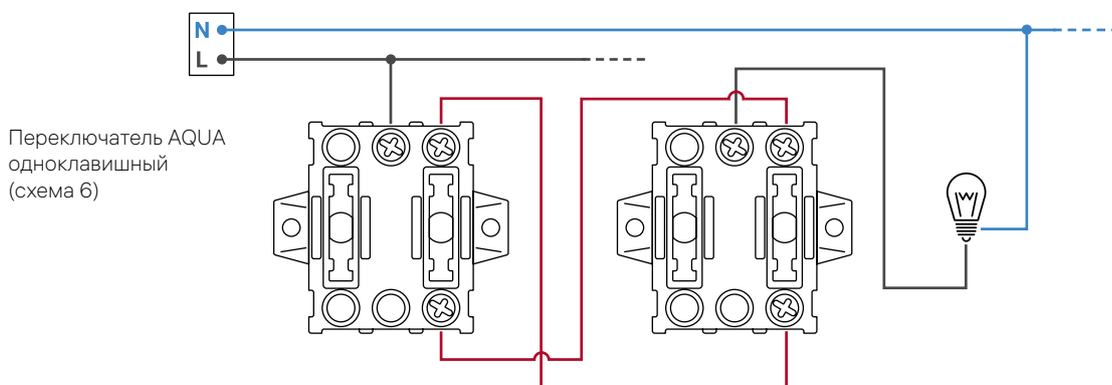
Переключатель AQUA двухклавишный (схема 6+6)  
в качестве двухклавишного выключателя (схема 5)  
с установленными пружинами арт. 868700 (с импульсным реле)



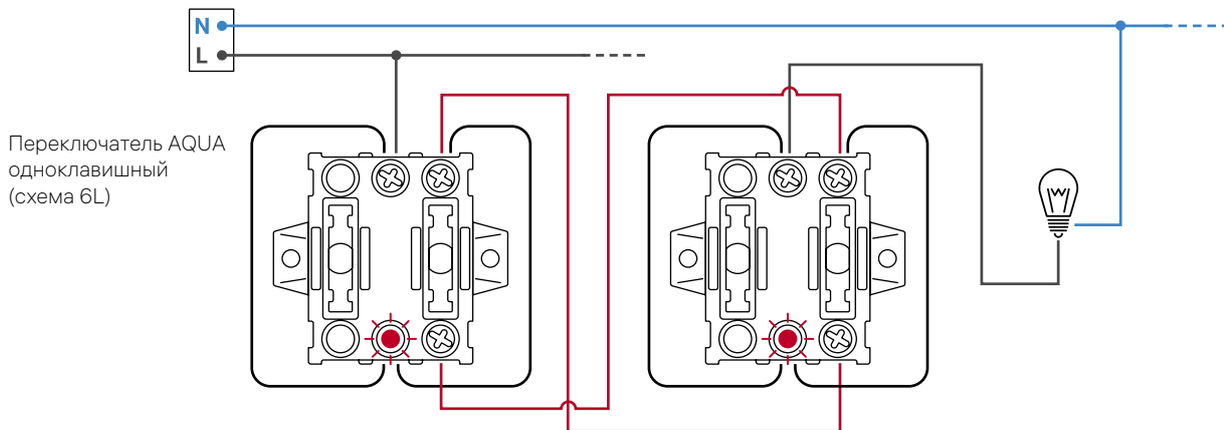
Выключатель AQUA 2-полюсный  
одноклавишный (схема 2)



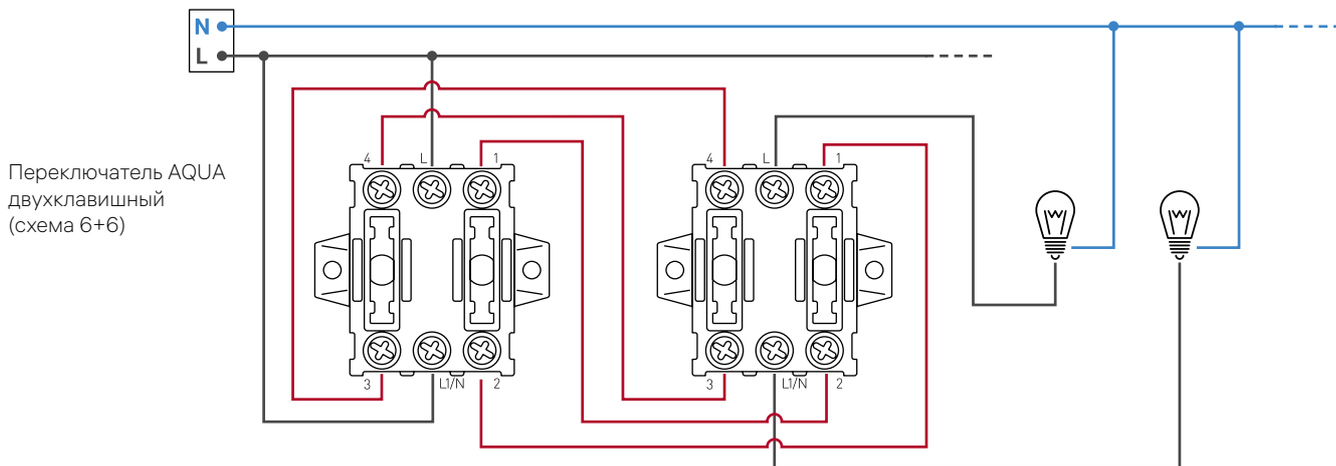
Выключатель AQUA 2-полюсный  
одноклавишный (схема 2)



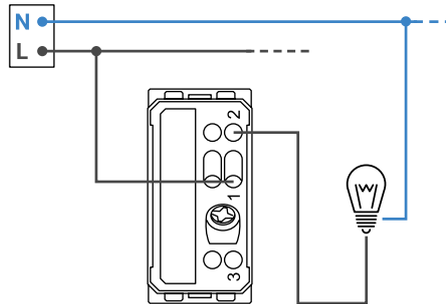
Переключатель AQUA  
одноклавишный  
(схема 6)



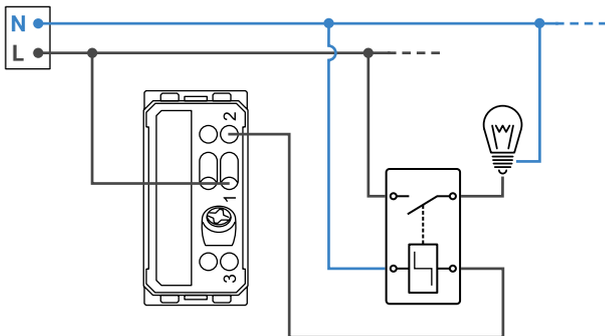
Переключатель AQUA  
одноклавишный  
(схема 6L)



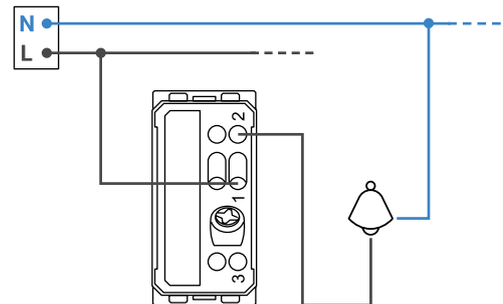
Переключатель AQUA  
двухклавишный  
(схема 6+6)



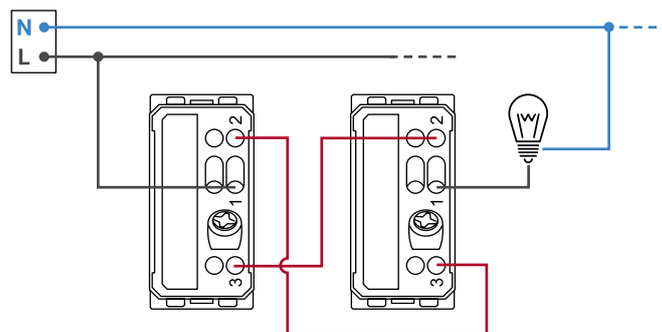
Выключатель LK45  
одноклавишный (схема 1/схема 1L)



Выключатель-кнопка LK45 одноклавишный,  
(схема 1Т) с импульсным реле



Выключатель-кнопка LK45  
одноклавишный (схема 1Т)



Переключатель LK45  
одноклавишный (схема 6/схема 6L)

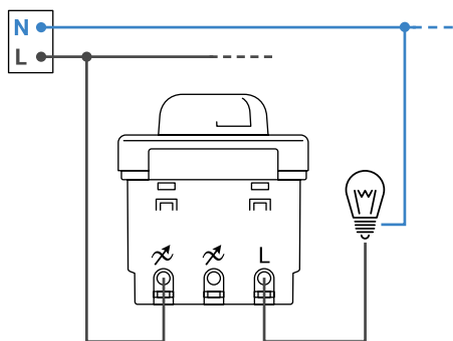
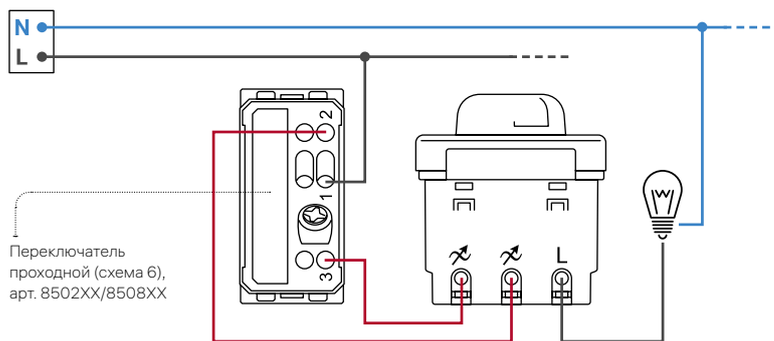


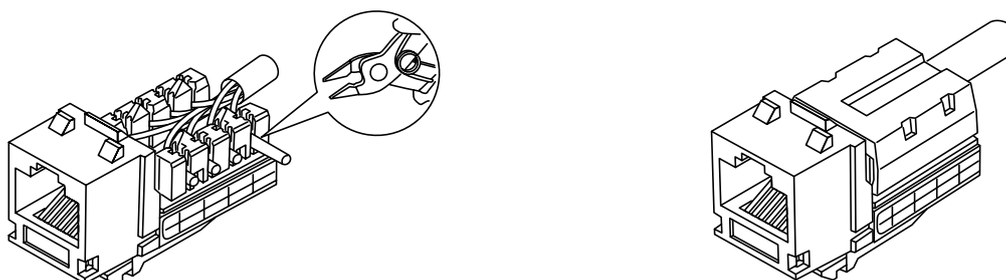
Схема подключения светорегулятора, арт. 8572XX



Переключатель проходной (схема 6), арт. 8502XX/8508XX

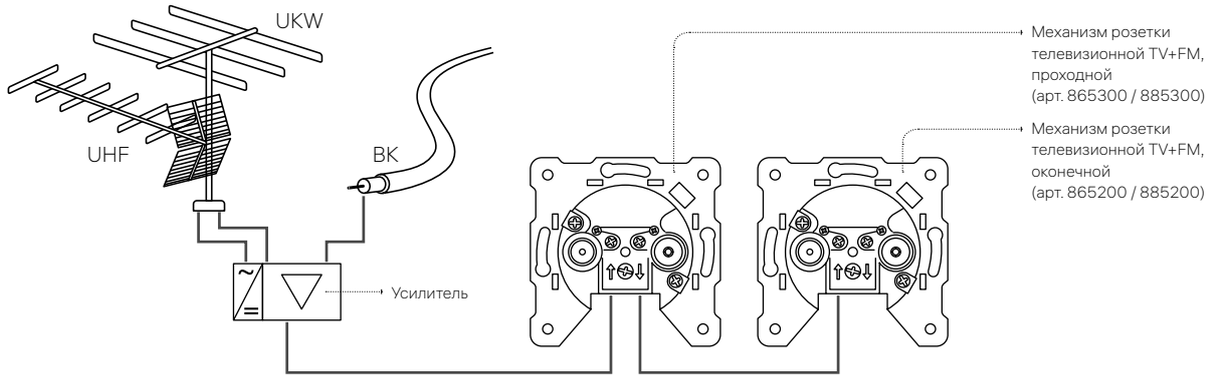
Схема подключения светорегулятора, арт. 8572XX (переключение цепи с двух мест)

## Раскладка контактов UAE/RJ-45

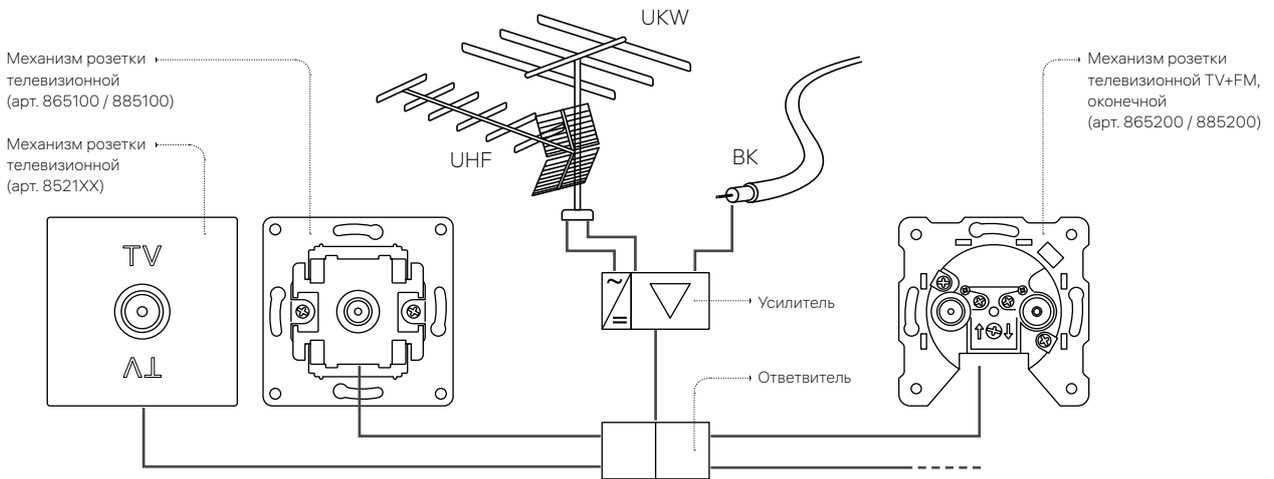


Коннектор (Jack)	Стандарт TIE/EIA T568 A	Стандарт TIE/EIA T568 B	
КОНТАКТ (PIN) ОБОЗНАЧЕНИЕ	1	БЕЛЫЙ / ЗЕЛЕНый	БЕЛый / ОРАНЖЕВый
	2	ЗЕЛЕНый	ОРАНЖЕВый
	3	БЕЛый / ОРАНЖЕВый	БЕЛый / ЗЕЛЕНый
	4	СИНИЙ	СИНИЙ
	5	БЕЛый / СИНИЙ	БЕЛый / СИНИЙ
	6	ОРАНЖЕВый	ЗЕЛЕНый
	7	БЕЛый / КОРИЧНЕВый	БЕЛый / КОРИЧНЕВый
	8	КОРИЧНЕВый	КОРИЧНЕВый

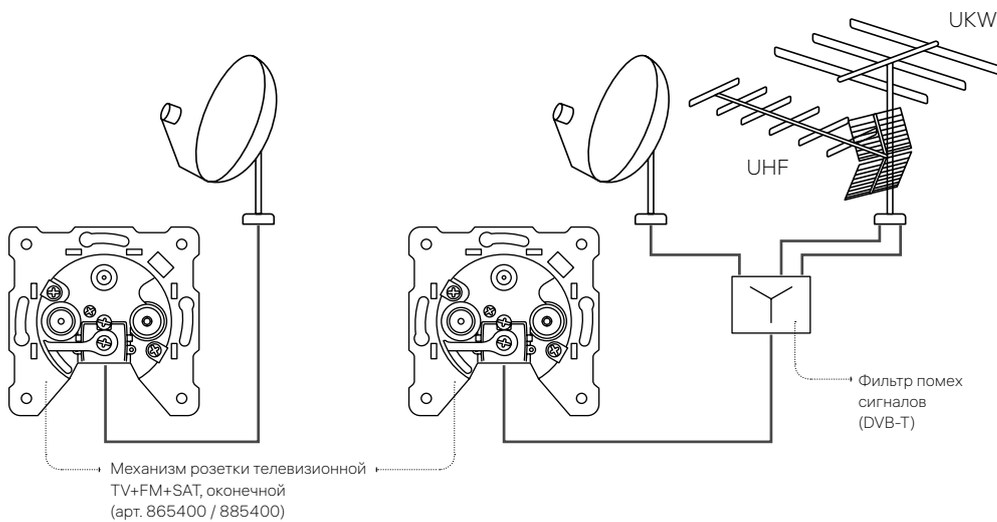
ТЕХНИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ



Розетки телевизионные, схема – «древовидная»



Розетки телевизионные, схема – «звезда»



Розетки телевизионные, TV+FM+SAT

УКАЗАТЕЛЬ АРТИКУЛОВ / РАЗМЕРОВ

Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)
44601	125	71	72,5	50
44602	125	75	75	20,5
44603	125	76	76	17
44604	125	70	70	15,5
44605	125	88	88	7
44606	125	70	70	46,5
44607	125	52,6	32,7	27,7
44608	125	64	39,2	29
44609	125	25	25	100
44613	125	25	25	130
44614	125	25	25	140
44617	125	25	25	170
44658	124	71	71	46
44659	124	71	79	62
44660	124	65	65	40
44661	124	60	60	40
44662	124	68	68	45
44663	124	68	68	45
44664	124	20	20	10
44665	124	71	71	62
70012	119	360	132	270
70016	113	130	73	125
70017	113	125	70	125
70020	114	155	80	150
70021	114	150	75	155
70022	117	130	70	130
70025	115	195	102	155
70026	114	230	130	84
70027	115	155	90	280
70030	113	130	130	100
70031	113	130	130	100
70040	117	205	110	180
70042	120	158	100	70
70044	120	286	100	70
70062	118	320	100	240
70082	118	320	105	240
70083	119	355	155	270
70116	113	107	65	107
70120	114	155	85	135
70122	117	155	75	155
70125	115	192	105	157
70135	123	395	165	165
70141	117	162,4	136,4	76,6
70161	118	252	170	70
70166	123	720	165	160
70181	119	311	219	105

Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)
70235	123	400	160	165
70266	123	670	155	165
70303	121	325	130	160
70304	120	385	115	100
70305	121	355	92	92
70314	121	370	108	238
70324	120	410	115	105
70334	121	435	155	155
70344	121	435	155	155
72911	43	85	85	43
72914	104	65	65	45
72944	104	65	110	45
72946	104	65	155	45
72948	104	110	110	45
73907	105	75	75	20
73909	105	65	78	27
73915	105	144	77,5	26,7
73916	105	194	77,4	27,3
80001	88	72	72	55
80002	88	72	72	55
80003	88	72	72	55
80004	88	72	72	55
80005	88	72	72	55
80006	88	72	72	55
80007	89	72	72	55
80008	89	72	145	55
810101	85	65	65	30
810104	85	65	65	30
810125	85	65	65	30
811101	85	65	65	30
811104	85	65	65	30
811125	85	65	65	30
813201	84	65	65	43
813204	84	65	65	43
813225	84	65	65	43
813301	84	65	65	30
813304	84	65	65	30
813325	84	65	65	30
813501	84	65	108	43
813504	84	65	108	43
813525	84	65	108	43
813601	84	65	108	30
813604	84	65	108	30
813625	84	65	108	30
813801	84	109	109	43
813804	84	109	109	43

УКАЗАТЕЛЬ АРТИКУЛОВ / РАЗМЕРОВ

Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)
813825	84	109	109	43
840102	13	70	70	35
840103	13	70	70	35
840104	13	70	70	35
840106	13	70	70	35
840108	13	70	70	35
840202	13	70	70	35
840203	13	70	70	35
840204	13	70	70	35
840206	13	70	70	35
840208	13	70	70	35
840302	13	70	70	35
840303	13	70	70	35
840304	13	70	70	35
840306	13	70	70	35
840308	13	70	70	35
840402	13	70	70	35
840403	13	70	70	35
840404	13	70	70	35
840406	13	70	70	35
840408	13	70	70	35
840503	14	70	70	35
840504	14	70	70	35
840508	14	70	70	35
840602	14	70	70	35
840603	14	70	70	35
840604	14	70	70	35
840606	14	70	70	35
840608	14	70	70	35
841102	13	70	70	35
841103	13	70	70	35
841104	13	70	70	35
841106	13	70	70	35
841108	13	70	70	35
841202	14	70	70	35
841203	14	70	70	35
841204	14	70	70	35
841206	14	70	70	35
841208	14	70	70	35
841302	14	70	70	35
841303	14	70	70	35
841304	14	70	70	35
841306	14	70	70	35
841308	14	70	70	35
842102	14	70	70	35
842103	14	70	70	35

Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)
842104	14	70	70	35
842106	14	70	70	35
842108	14	70	70	35
843102	12	70	70	42
843103	12	70	70	42
843104	12	70	70	42
843106	12	70	70	42
843108	12	70	70	42
843202	12	70	70	42
843203	12	70	70	42
843204	12	70	70	42
843206	12	70	70	42
843208	12	70	70	42
843303	12	70	70	39
843304	12	70	70	39
843308	12	70	70	39
843402	12	70	70	45
843403	12	70	70	45
843404	12	70	70	45
843406	12	70	70	45
843408	12	70	70	45
843503	12	82	82	45
843504	12	82	82	45
843508	12	82	82	45
843603	12	82	82	45
843604	12	82	82	45
843608	12	82	82	45
844102	22	82	82	10
844103	22	82	82	10
844104	22	82	82	10
844106	22	82	82	10
844108	22	82	82	10
844113	22	92	92	10
844116	22	92	92	10
844117	22	92	92	10
844119	22	92	92	10
844202	22	82	153	10
844203	22	82	153	10
844204	22	82	153	10
844206	22	82	153	10
844208	22	82	153	10
844213	22	92	163	10
844216	22	92	163	10
844217	22	92	163	10
844219	22	92	163	10
844302	22	82	224	10

## УКАЗАТЕЛЬ АРТИКУЛОВ / РАЗМЕРОВ

Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)
844303	22	82	224	10
844304	22	82	224	10
844306	22	82	224	10
844308	22	82	224	10
844313	22	92	234	10
844316	22	92	234	10
844317	22	92	234	10
844319	22	92	234	10
844402	22	82	295	10
844403	22	82	295	10
844404	22	82	295	10
844406	22	82	295	10
844408	22	82	295	10
844413	22	92	305	10
844417	22	92	305	10
844419	22	92	305	10
845102	18	55	55	10
845103	18	55	55	10
845104	18	55	55	10
845106	18	55	55	10
845108	18	55	55	10
845203	18	55	55	10
845203	18	55	55	10
845203	19	55	55	10
845204	19	55	55	10
845204	18	55	55	10
845204	18	55	55	10
845208	18	55	55	10
845208	18	55	55	10
845208	19	55	55	10
847102	15	55	55	15
847103	15	55	55	15
847104	15	55	55	15
847106	15	55	55	15
847108	15	55	55	15
850103	100	45	22,5	36
850104	100	45	22,5	36
850108	100	45	22,5	36
850201	100	45	22,5	36
850203	100	45	22,5	36
850204	100	45	22,5	36
850208	100	45	22,5	36
850303	100	45	22,5	36
850304	100	45	22,5	36
850308	100	45	22,5	36
850401	100	45	22,5	36

Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)
850403	100	45	22,5	36
850404	100	45	22,5	36
850408	100	45	22,5	36
850504	100	45	22,5	36
850703	101	45	45	36
850704	101	45	45	36
850708	101	45	45	36
850801	101	45	45	36
850803	101	45	45	36
850804	101	45	45	36
850808	101	45	45	36
850901	101	45	45	36
850903	101	45	45	36
850904	101	45	45	36
850908	101	45	45	36
851103	98	45	45	40
851104	98	45	45	40
851107	98	45	45	40
851108	98	45	45	40
851204	99	45	45	40
851207	99	45	45	40
851304	98	45	45	40
851401	98	45	45	40
851403	98	45	45	40
851404	98	45	45	40
851408	98	45	45	40
851503	99	45	45	40
851504	99	45	45	40
851508	99	45	45	40
851607	99	45	45	40
851704	99	90	45	40
852101	103	45	45	35
852103	103	45	45	35
852104	103	45	45	35
852108	103	45	45	35
853101	102	45	22,5	17
853103	102	45	22,5	17
853104	102	45	22,5	17
853108	102	45	22,5	17
853201	102	45	45	17
853203	102	45	45	17
853204	102	45	45	17
853208	102	45	45	17
854008	105	70	70	16
854101	106	80	80	12
854103	106	80	80	12

УКАЗАТЕЛЬ АРТИКУЛОВ / РАЗМЕРОВ

Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)
854104	106	80	80	12
854108	106	80	80	12
854110	107	80	80	12
854111	107	80	80	12
854120	107	95	95	12
854123	107	80	80	12
854201	106	80	150	12
854203	106	80	150	12
854204	106	80	150	12
854208	106	80	150	12
854210	107	80	151	12
854211	107	80	151	12
854220	107	95	166	12
854223	107	80	151	12
854301	106	80	222	12
854303	106	80	222	12
854304	106	80	222	12
854308	106	80	222	12
854310	107	80	222	12
854311	107	80	222	12
854320	107	95	237	12
854323	107	80	222	12
854401	106	80	293	12
854403	106	80	293	12
854404	106	80	293	12
854408	106	80	293	12
854410	107	80	293	12
854411	107	80	293	12
854423	107	80	293	12
855003	107	92	66,5	61
855103	103	45	22,5	7
855104	103	45	22,5	7
855108	103	45	22,5	7
855600	20	16	22	26
856100	20	16	22	26
856300	20	16	22	26
857201	101	45	45	50
857203	101	45	45	50
857204	101	45	45	50
857208	101	45	45	50
857400	103	45	45	40
857401	103	45	45	20
857403	103	45	45	20
857404	103	45	45	20
857408	103	45	45	20
860101	36	70	70	35

Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)
860103	36	70	70	35
860104	36	70	70	35
860108	36	70	70	35
860125	36	70	70	35
860201	36	70	70	35
860203	36	70	70	35
860204	36	70	70	35
860208	36	70	70	35
860301	36	70	70	35
860303	36	70	70	35
860304	36	70	70	35
860308	36	70	70	35
860401	36	70	70	35
860403	36	70	70	35
860404	36	70	70	35
860408	36	70	70	35
860425	36	70	70	35
860501	37	70	70	35
860503	37	70	70	35
860504	37	70	70	35
860508	37	70	70	35
860601	37	70	70	35
860603	37	70	70	35
860604	37	70	70	35
860608	37	70	70	35
860700	16	70	70	35
860701	16	56	56	20
860703	16	56	56	20
860704	16	56	56	20
860708	16	56	56	20
861101	36	70	70	35
861103	36	70	70	35
861104	36	70	70	35
861108	36	70	70	35
861125	36	70	70	35
861201	37	70	70	35
861203	37	70	70	35
861204	37	70	70	35
861208	37	70	70	35
861225	37	70	70	35
861301	37	70	70	35
861303	37	70	70	35
861304	37	70	70	35
861308	37	70	70	35
861325	37	70	70	35
861400	16	70	70	35

УКАЗАТЕЛЬ АРТИКУЛОВ / РАЗМЕРОВ

Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)
862101	37	70	70	35
862103	37	70	70	35
862104	37	70	70	35
862108	37	70	70	35
863101	34	70	70	42
863103	34	70	70	42
863104	34	70	70	42
863107	34	70	70	42
863108	34	70	70	42
863201	34	70	70	42
863203	34	70	70	42
863204	34	70	70	42
863208	34	70	70	42
863225	34	70	70	42
863301	34	70	70	39
863303	34	70	70	39
863304	34	70	70	39
863308	34	70	70	39
863325	34	70	70	39
863401	34	70	70	45
863403	34	70	70	45
863404	34	70	70	45
863408	34	70	70	45
863425	34	70	70	45
863501	35	82	82	45
863503	35	82	82	45
863504	35	82	82	45
863508	35	82	82	45
863525	35	82	82	45
863601	35	82	82	45
863603	35	82	82	45
863604	35	82	82	45
863608	35	82	82	45
863701	35	120	80	45
863703	35	120	80	45
863704	35	120	80	45
863708	35	120	80	45
864101	44	82	82	10
864103	44	82	82	10
864104	44	82	82	10
864108	44	82	82	10
864110	45	92	92	10
864111	45	92	92	10
864123	45	92	92	10
864125	44	82	82	10
864201	44	82	153	10

Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)
864203	44	82	153	10
864204	44	82	153	10
864208	44	82	153	10
864210	45	92	163	10
864211	45	92	163	10
864223	45	92	163	10
864225	44	82	153	10
864301	44	82	224	10
864303	44	82	224	10
864304	44	82	224	10
864308	44	82	224	10
864310	45	92	234	10
864311	45	92	234	10
864323	45	92	234	10
864325	44	82	224	10
864401	44	82	295	10
864403	44	82	295	10
864404	44	82	295	10
864408	44	82	295	10
864410	45	92	305	10
864411	45	92	305	10
864423	45	92	305	10
864425	44	82	295	10
864501	44	82	366	10
864503	44	82	366	10
864504	44	82	366	10
864508	44	82	366	10
864510	45	92	376	10
865100	18	70	70	40
865101	40	55	55	10
865103	40	55	55	10
865104	40	55	55	10
865108	40	55	55	10
865125	40	55	55	10
865200	18	70	70	40
865201	40	55	55	10
865203	40	55	55	10
865204	40	55	55	10
865208	40	55	55	10
865225	40	55	55	10
865300	18	70	70	40
865400	19	70	70	40
867100	15	70	70	53
867101	38	55	55	15
867103	38	55	55	15
867104	38	55	55	15

УКАЗАТЕЛЬ АРТИКУЛОВ / РАЗМЕРОВ

Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)
867108	38	55	55	15
867125	38	55	55	15
867200	38	70	70	53
867201	38	55	55	15
867203	38	55	55	15
867204	38	55	55	15
867208	38	55	55	15
867400	19	70	70	35
867401	19	55	55	10
867403	19	55	55	10
867404	19	55	55	10
867408	19	55	55	10
867601	21	70	70	50
867603	21	70	70	50
867604	21	70	70	50
867608	21	70	70	50
867701	17	70	70	40
867703	17	70	70	40
867704	17	70	70	40
867708	17	70	70	40
867801	17	70	70	40
867803	17	70	70	40
867804	17	70	70	40
867808	17	70	70	40
868101	43	63	63	9
868104	43	63	63	9
868601	43	70	70	35
868603	43	70	70	35
868604	43	70	70	35
868608	43	70	70	35
868700	21	12	6	6
868704	21	85	55	2
869101	43	90	90	10
869103	43	90	90	10
869104	43	90	90	10
869108	43	90	90	10
880104	56	70	70	35
880108	56	70	70	35
880204	56	70	70	35
880208	56	70	70	35
880304	56	70	70	35
880308	56	70	70	35
880404	56	70	70	35
880408	56	70	70	35
880504	57	70	70	35
880508	57	70	70	35

Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)
880604	72	70	70	50
880608	72	70	70	50
880704	72	70	70	50
880708	72	70	70	50
880804	72	70	70	50
880808	72	70	70	50
880904	72	70	70	50
880908	72	70	70	50
881104	57	70	70	35
881108	57	70	70	35
881204	57	70	70	35
881208	57	70	70	35
881304	57	70	70	35
881308	57	70	70	35
882304	73	70	70	50
882308	73	70	70	50
882404	73	70	70	50
882408	73	70	70	50
883204	58	70	70	39
883208	58	70	70	39
883304	58	70	70	39
883308	58	70	70	39
884104	62	90	90	10
884108	62	90	90	10
884110	62	92	92	10
884111	62	92	92	10
884116	62	90	90	10
884204	62	90	161	10
884208	62	90	161	10
884210	62	92	163	10
884211	62	92	163	10
884216	62	90	161	10
884304	62	90	232	10
884308	62	90	232	10
884310	62	92	234	10
884311	62	92	234	10
884316	62	90	232	10
884404	62	90	303	10
884408	62	90	303	10
884416	62	90	303	10
885100	59	70	70	40
885104	59	55	55	10
885108	59	55	55	10
885200	60	70	70	40
885204	60	55	55	10
885208	60	55	55	10

Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)
885300	60	70	70	40
885400	60	70	70	40
885404	60	55	55	10
885408	60	55	55	10
887104	59	55	55	15
887108	59	55	55	15
887200	59	70	70	53
888304	75	17	17	18
888308	75	17	17	18
888404	75	35	15	17
888408	75	35	15	17
888516	75	15	8	25
888604	58	70	70	37
888608	58	70	70	37
888704	75	15	8	25
888708	75	15	8	25
889004	75	80	80	37
889008	75	80	80	37
889104	78	80	80	10
889108	78	80	80	10
889110	78	92	92	10
889111	78	92	92	10
889137	78	80	80	10
889204	78	80	151	10
889208	78	80	151	10
889210	78	92	80	10
889211	78	92	80	10
889237	78	80	151	10
889304	78	80	222	10
889308	78	80	222	10
889310	78	92	70	10
889311	78	92	70	10
889337	78	80	222	10
889404	78	80	293	10
889408	78	80	293	10
889437	78	80	293	10
894102	23	82	82	10
894103	23	82	82	10
894104	23	82	82	10
894106	23	82	82	10
894108	23	82	82	10
894126	23	82	82	10
894137	23	82	82	10
894202	23	82	153	10
894203	23	82	153	10
894204	23	82	153	10

Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)
894206	23	82	153	10
894208	23	82	153	10
894226	23	82	153	10
894237	23	82	153	10
894302	23	82	224	10
894303	23	82	224	10
894304	23	82	224	10
894306	23	82	224	10
894308	23	82	224	10
894326	23	82	224	10
894337	23	82	224	10
846102-0	20	70	70	40
846103-0	20	70	70	40
846104-0	20	70	70	40
846106-0	20	70	70	40
846108-0	20	70	70	40
846202-0	20	70	70	40
846203-0	20	70	70	40
846204-0	20	70	70	40
846206-0	20	70	70	40
846208-0	20	70	70	40
861401K	16	55	55	10
861403K	16	55	55	10
861404K	16	55	55	10
861408K	16	55	55	10
866101-0	42	70	70	40
866103-0	42	70	70	40
866104-0	42	70	70	40
866108-0	42	70	70	40
866125-0	42	70	70	40
866201-0	42	70	70	40
866203-0	42	70	70	40
866204-0	42	70	70	40
866208-0	42	70	70	40
866225-0	42	70	70	40
868001-1	35	70	70	50
868003-1	35	70	70	50
868004-1	35	70	70	50
868008-1	35	70	70	50
885504-0	61	70	70	40
885508-0	61	70	70	40
886204-0	61	70	70	40
886208-0	61	70	70	40



**РОЗЕТКИ И ВЫКЛЮЧАТЕЛИ**  
для любых интерьеров

[WWW.LKSTUDIO.RU](http://WWW.LKSTUDIO.RU)

