

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.



СЕРИЯ LK80	4
Ассортимент	8
Преимущества	10
Механизмы	12
Рамки	22
Монтаж	24
Упаковка	25
СЕРИЯ LK60	26
Ассортимент	30
Преимущества	32
Механизмы	34
Рамки	44
Монтаж	46
Упаковка	47
СЕРИЯ VINTAGE QUADRO	48
Ассортимент	
Преимущества	
Механизмы	
Рамки	
Монтаж	63
CEPUЯ VINTAGE CLASSIC	64
Ассортимент	68
Преимущества	70
Механизмы	72
Рамки	78
Монтаж	80

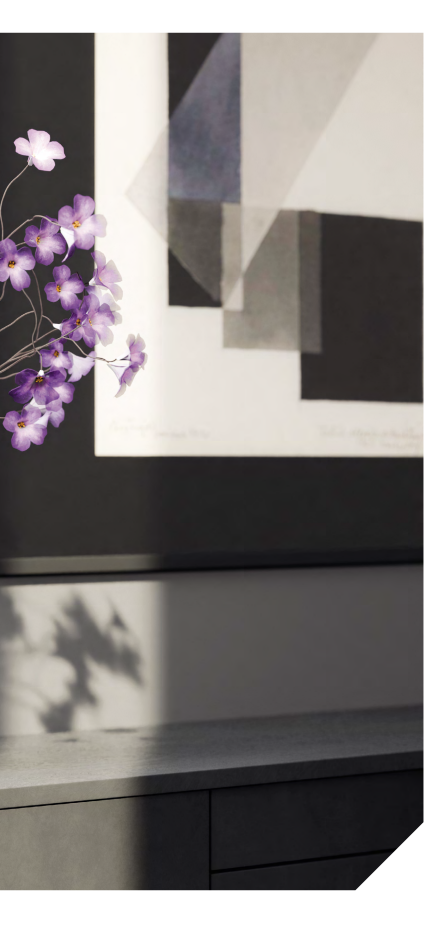
СОДЕРЖАНИЕ

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





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



Серия

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





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



Серия

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





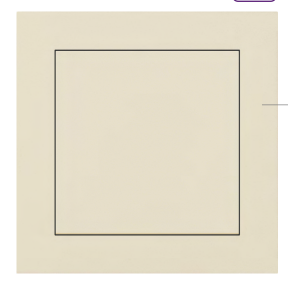
РОЗЕТКА СИЛОВАЯ, СО ШТОРКАМИ

Цвет: белый

Рамка: натуральное кремовое стекло







РАМКИ FLAT —

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





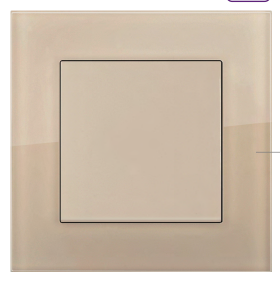








NEW



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)







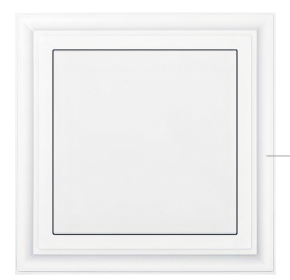






СЕРИЯ LK80

ACCOPTUMENT CEPUR LK80



PAMKU 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.











































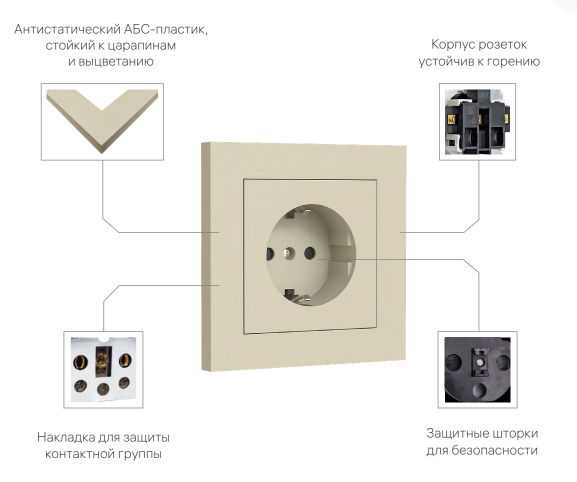


Преимущества выключателей серии LK80

- 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, использующиеся при производстве, гарантируют
 безопасную и длительную работу.

ПРЕИМУЩЕСТВА 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-О.
- 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 мм².



Силовые розетки

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм²
- 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



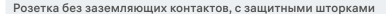
Розетка с заземляющими контактами, без защитных шторок Цвет Артикул Белый 843104 Бежевый матовый 843102 Серебристый металлик 843103 Черный бархат 843108 Шампань 843106



Розотиз с зазомплющими и	VOUTOVTONIA	C SOULATURINA	IIITODKAMA
Розетка с заземляющими в	контактами,	Сзащитными	шторками

Артикул	Цвет
843204	Белый
843202	Бежевый матовый
843203	Серебристый металлик
843208	Черный бархат
843206	Шампань





Артикул	Цвет	
843304	Белый	
843303	Серебристый металлик	
843308	• Черный бархат	



Розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками и крышкой

Артикул	Цвет
843404	Белый
843402	Бежевый матовый
843403	Серебристый металлик
843408	Черный бархат
843406	Шампань



Двойная розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками

Артикул Цвет 843504 ○ Белый 843503 ○ Серебристый металлик 843508 ● Черный бархат			
843503 Серебристый металлик	Артикул	Цв	ЭT
• II	843504	\circ	Белый
843508 Ф Черный бархат	843503		Серебристый металлик
	843508	lacktriangle	Черный бархат

Дополнительная информация:

- установка в одну монтажную коробкудекоративная рамка не требуется



Двойная розетка без заземляющих контактов, с защитными шторками

Артикул	Цвет
843604	<u></u> Белый
843603	Серебристый металлик
843608	Черный бархат

Дополнительная информация:

- установка в одну монтажную коробкудекоративная рамка не требуется

Выключатели

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм²
- 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 Цвет Артикул Белый 840104 Бежевый матовый 840102 Серебристый металлик 840103 Черный бархат 840108 Шампань 840106

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 126, 128

выключатель однополюсный, схема 1



Выключатель одноклавишный, с индикатором

Артикул	Цвет
840204	<u></u> Белый
840202	Бежевый матовый
840203	Серебристый металлик
840208	Черный бархат
840206	Шампань

Дополнительная информация: > см. стр. 126

- ∘ выключатель однополюсный, схема 1L
- с элементом подсветки для ориентации («ночной»)



Переключатель на 2 направления, одноклавишный

		•	-	
Артикул	Цв	PΤ		
840304	0	Белый		
840302		Бежевый матовый		
840303		Серебристый металлик		
840308	lacktriangle	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	Б елый
840402	Бежевый матовый
840403	Серебристый металлик
840408	• Черный бархат
840406	Шампань

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 126

- переключатель однополюсный на два направления,
- подходит для переключения нагрузки с двух мест • с элементом подсветки для ориентации («ночной»)
- клавиша с линзой



Выключатель двухклавишный

Артикул	Цве	PΤ
841104	\circ	Белый
841102		Бежевый матовый
841103		Серебристый металлик
841108	lacktriangle	Черный бархат
841106		Шампань

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 127, 128

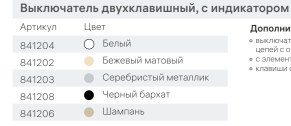
• выключатель однополюсный для двух цепей с общим вводом, схема 5



Выключатели

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм²
- 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





Дополнительная информация: ▶ см. стр. 127

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





Дополнительная информация: ▶ см. стр. 127

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





Дополнительная информация: ▶ см. стр. 128

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



Переключ	атель перекрестный	
Артикул	Цвет	
840604	Белый	
840602	Бежевый матовый	
840603	Оеребристый металлик	
840608	• Черный бархат	
840606	Шампань	

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 127

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



Выключатель-кнопка одноклавишный

Артикул	Цвет	
840504	Б елый	
840503	Серебристый металлик	
840508	Черный бархат	

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 128

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

Управление освещением

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм²
- 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

867100

Дополнительная информация: • см. стр. 130

о ток 2 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 Пвет Артикул Дополнительная информация: • накладка с линзой для подсветки 847104 Белый • подходит для светорегулятора арт. 867100 Бежевый матовый 847102 Серебристый металлик 847103 Черный бархат 847108 Шампань 847106



Механизм светорегулятора (диммер) со световой индикацией, 600 Вт

Артикул 867200

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 130

- о 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 B (в т.ч. через трансформаторы) и со светодиодными лампами на 220 В (с качественным драйвером)



Накладка светорегулятора со световой индикацией Heet Артикул 847104 Бежевый матовый 847102 Серебристый металлик 847103 Черный бархат 847108 Шампань 847106

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 мм²
- 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

860700

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 131

• ток 10 A • управление с помощью карты арт. 868704

• с элементом подсветки для ориентации («ночной»)



Накладка карточного выключателя			
Артикул	Цвет	Дополнительная информация:	
860704	<u></u> Белый	 накладка с линзой для подсветки подходит для карточного выключателя арт. 860700 	
860701	Бежевый		
860703	Серебристый металлик		
860708	• Черный бархат		



Механизм выключателя 2-клавишного для жалюзи

Артикул

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 129

861400

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



Комплект клавиш выключателя 2-клавишного для жалюзи			
Артикул Цвет Дополнительная информация:		Дополнительная информация:	
861404K	Б елый	 клавиши с символами «стрелки» подходит для двухклавишного выключателя арт. 861400 	
861401K	Бежевый		
861403K	Серебристый металлик		
861408K	Черный бархат		

Датчики движения

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм²
- 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





Дополнительная информация: • см. стр. 129

- с переключателем режима (ON/OFF/AUTO) мультифункция режим срабатывания
- мулы ифункция 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 дв	Датчик движения для помещений, 2Р+		
Артикул	Цвет		
867804	Б елый		
867801	Бежевый		
867803	Серебристый металлик		
867808	• Черный бархат		

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 129

- с переключателем режима (ON/OFF/AUTO)
- мультифункция режим срабатывания при обнаружении движения или при обнаружении звука

- при оснаружении движения или при оснару, настраиваемый уровень яркости, времени и звуковой чувствительности срабатывания одопускается 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 «ОFF»



Розетки телевизионные

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



Механизм розетки телевизионной

Артикул

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 137

- 865100
- оконечная розетка (схема «звезда»)диапазон частот: 5-862 МГц
- коэфф. затухания: 0.3 Дб



Накладка розетки телевизионной (оконечной)

Артикул	Цвет	Дополнительная информация:	
845104	<u></u> Белый	 подходит для телевизионной розетки арт. 865100 	
845102	Бежевый матовый		
845103	Серебристый металлик		
845108	Черный бархат		
845106	Шампань		



Механизм розетки телевизионной TV+FM (оконечной)

Артикул 865200 Дополнительная информация: ▶ см. стр. 137

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



Накладка розетки телевизионной TV+FM (оконечной)

Артикул	Цвет	Дополнительная информация:
845204	Б елый	• подходит для телевизионной розетки арт. 865200
845203	Серебристый металлик	
845208	Черный бархат	



Механизм розетки телевизионной TV+FM (проходной)

Артикул 865300 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	Цвет	Дополнительная информация:
845204	Белый	 подходит для телевизионной розетки арт. 865300
845203	Серебристый металлик	
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

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 137

865400

- оконечная розетка (схема «звезда»)

- оконечная розетка (скема «звезда»
 диапазон частот: 5-2400 МГц
 диапазон частот ТV: 5-862 МГц
 диапазон частот FM: 87-108 МГц
 диапазон частот SAT: 950-2150 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	Цвет	
845204	<u></u> Белый	
845203	Серебристый металлик	
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	Цвет
867404	<u></u> Белый
867401	Бежевый
867403	Серебристый металлик
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	<u></u> Белый
846102-0	Бежевый матовый
846103-0	Серебристый металлик
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 металлик	
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	<u></u> 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	<u></u> 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 Белый 867604 Бежевый 867601 867603 Серебристый металлик Черный бархат 867608

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 131

- напряжение 250 Вток 14 А

- коммутируемая 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	Доп
868704	Белый	• пла
		кар

полнительная информация:

астиковая карта для механизма рточного выключателя арт. 860700



Пружина для выключателя-кнопки

Артикул

Дополнительная информация: > см. стр. 128

устанавливается в штоки клавиш механизмов выключателей для переоборудования 868700 в выключатели-кнопки с самовозвратом



Пластиковые рамки FLAT

Рамка LK80	Цвет	Рамка на 1 пост	Рамка на 2 поста	Рамка на 3 поста	Рамка на 4 поста
	Белый	844104	844204	844304	844404
	Бежевый матовый	844102	844202	844302	844402
	Серебристый металлик	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 пост	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 × 92 × 10	305 x 92 x 10

22 CEPИЯ **LK80**

РАМКИ CEPИЯ **LK80**

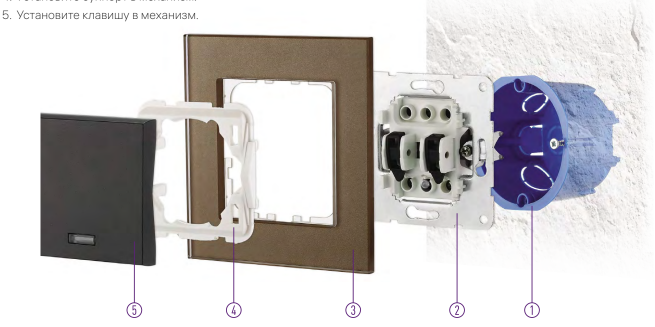
Пластиковые рамки CLASSIC

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 металлик	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



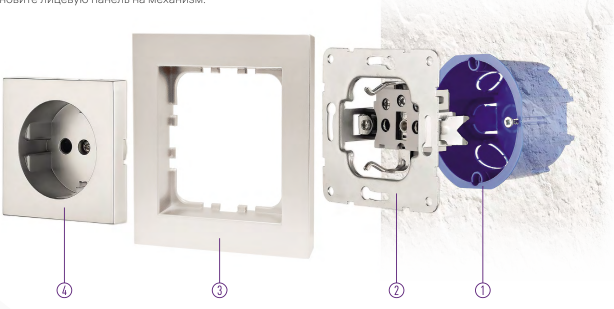
Монтаж выключателя

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



Монтаж розетки

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



УПАКОВКА СЕРИЯ **LK80**

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.









▲ Бежевый выключатель серии LK60 Арт. 860101 + 864101



Серия

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





ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ

Цвет: бежевый

Рамка: пластик, цвет: бежевый





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



Серия

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





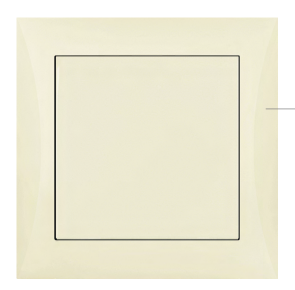
РОЗЕТКА СИЛОВАЯ +2 USB (для зарядки)

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 пылевлагозащите степени IP44.











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 LK Studio проходят многоступенчатую систему контроля и проверок, сертифицированы и соответствуют необходимым техническим стандартам. Современные технологии, материалы, использующиеся при производстве, гарантируют безопасную и длительную работу.

32 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 мм².



Силовые розетки

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм²
- 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 A



Розетка с заземляющими контактами, без защитных шторок Артикул Цвет 863104 ○ Белый 863101 ● Бежевый 863103 ● Серебристый металлик 863108 ● Черный бархат



Розетка	с заземляющими контактами, с защитными шторками
Артикул	Цвет
863204	О Белый
863201	Бежевый
863203	Серебристый металлик
863208	• Черный бархат
863225	Сосна



Розетка без заземляющих контактов, с защитными шторками Артикул Цвет 863304 ○ Белый 863301 ○ Бежевый 863303 ○ Серебристый металлик 863308 ○ Черный бархат 863325 ○ Сосна					
863304 Белый 863301 Бежевый 863303 Серебристый металлик 863308 Черный бархат	Розетка б	ез заземляющих контактов	в, с защитнымі	и шторками	
863301 Бежевый 863303 Серебристый металлик 863308 Черный бархат	Артикул	Цвет			
863303 Серебристый металлик 863308 Черный бархат	863304	О Белый			
863308 • Черный бархат	863301	Бежевый			
	863303	Серебристый металлик			
863325 🕛 Сосна	863308	Черный бархат			
	863325	<u>()</u> Сосна			



Розетка	с заземляющими контактами, защитными шторками и крышкой
Артикул	Цвет
863404	<u></u> Белый
863401	Бежевый
863403	Серебристый металлик
863408	• Черный бархат
863425	<u>(</u>) Сосна



Артикул Цвет Дополнительная информация: 863107	Розетка	с заземляющими конта	актами, без защитных шторок
863107 (Красный одля выделения «чистого» питания	Артикул	Цвет	Дополнительная информация:
	863107	Красный	• для выделения «чистого» питания

34 серия **LK60**

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

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм²
- 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 A





Двойная	розетка без заземляющих	контактов, с защитными шторками
Артикул	Цвет	Дополнительная информация:
863604	Белый	 установка в одну монтажную коробку декоративная рамка не требуется
863601	Бежевый	
863603	Серебристый металлик	
863608	• Черный бархат	







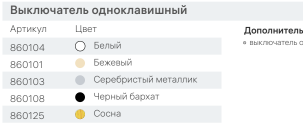
Розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками и 2-мя USB Туре-А разъёмами для зарядки		
Артикул	Цвет	Дополнительная информация: ▶ см. стр. 131 выходное напряжение USB: 5 В выходной ток на один разъём USB: 2,4 А выходной ток при использовании 2-х разъёмов USB: 2,4 А (1,2 А на один разъём)
868004-1	Б елый	
868001-1	Бежевый	
868003-1	Серебристый металлик	
868008-1	• Черный бархат	



Выключатели

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм²
- 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

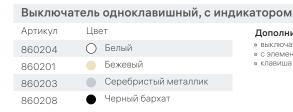




Дополнительная информация: ▶ см. стр. 126, 128

выключатель однополюсный, схема 1





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 Белый 860304 Бежевый 860301 Серебристый металлик 860303 Черный бархат 860308

Дополнительная информация: > см. стр. 126

переключатель однополюсный на два направления, схема 6

• подходит для переключения нагрузки с двух мест



Переключатель на 2 направления, од			
Артикул	Цв	Цвет	
860404	\bigcirc	Белый	
860401		Бежевый	
860403		Серебристый металлик	
860408	lacktriangle	Черный бархат	
860425		Сосна	

дноклавишный, с индикатором

• переключатель однополюсный на два направления, схема 6L

• подходит для переключения нагрузки с двух мест • с элементом подсветки для ориентации («ночной»)

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 126

клавиша с линзой



Выключатель двухклавишный			
Артикул	Цв	ет	
861104	\circ	Белый	
861101		Бежевый	
861103		Серебристый металлик	
861108	lacktriangle	Черный бархат	
861125	•	Сосна	

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 127, 128

 выключатель однополюсный для двух цепей с общим вводом, схема 5

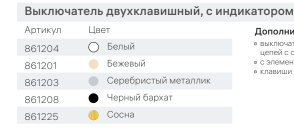
36 СЕРИЯ **LK60**

СЕРИЯ **LK60**

Выключатели

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм²
- 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

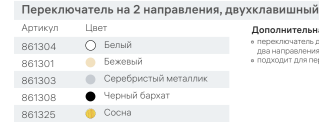




Дополнительная информация: > см. стр. 127

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





Дополнительная информация: • см. стр. 127

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





Дополнительная информация: ▶ см. стр. 128

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



Переклю	Переключатель перекрестный			
Артикул	Цвет			
860604	Белый			
860601	Бежевый			
860603	Серебристый металлик			
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 Белый 860504 860501 Бежевый Серебристый металлик 860503 Черный бархат 860508

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 128

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



Управление освещением

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм²
- 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

867100

- ток 2 A с фазовой отсечкой по переднему фронту
- стойкий к короткому замыканию
 и перегрузкам (съемный предохранитель с плавкой вставкой)

Дополнительная информация: • см. стр. 130

- функция плавного пуска активной нагрузкивстроенный модуль подсветки
- предназначен для работы с лампами накаливания, галогенными лампами на 220 В (в т.ч. через трансформаторы) и со светодиодными лампами на 220В (с качественным драйвером)



Накладка светорегулятора со световой индикацией

Артикул	Цвет
867104	Б елый
867101	Бежевый
867103	Серебристый металлик
867108	• Черный бархат
867125	<u></u> Сосна

Дополнительная информация:
 накладка с жёлтой линзой для подсветки подходит для светорегулятора арт. 867100



Механизм светорегулятора (диммер) со световой индикацией, 600 Вт

Артикул 867200

Дополнительная информация: > см. стр. 130

о ток 2 7 A

- 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		
867204	\circ	Белый	
867201		Бежевый	
867203		Серебристый металлик	
867208	•	Черный бархат	

Дополнительная информация:

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



Механизм карточного выключателя для гостиниц

Артикул Дополнительная информация: • см. стр. 131 860700

управление с помощью карты арт. 868704

• с элементом подсветки для ориентации («ночной»)



Накладка карточного выключателя

	•
Артикул	Цвет
860704	Белый
860701	Бежевый
860703	Серебристый металлик
960709	Черный бархат

Дополнительная информация:

- накладка с линзой для подсветки
- подходит для карточного выключателя арт. 860700

38 СЕРИЯ **LK60**

Датчики движения и выключатели для жалюзи

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм²
- Способ подключения: винтовая клемма
- Способ монтажа: скрытая установка

- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Напряжение 250 В



Механизм выключателя 2-клавишного для жалюзи

861400

Дополнительная информация: • см. стр. 129

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



Комплек	т клавиш выключателя 2-кла	авишного для жалюзи
Артикул	Цвет	Дополнительная инфор
861404K	Белый	клавиши с символами «стрподходит для двухклавишн
861401K	Бежевый	
861403K	Серебристый металлик	
861408K	• Черный бархат	

Дополнительная информация:

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



Датчик движения для помещений		
Артикул	Цвет	
867704	Б елый	
867701	Бежевый	
867703	Серебристый металлик	
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 о допускается параллельное подключение
- до 10 датчиков движения в цепи на 1 группу



Датчик движения для помещений, 2P+N Артикул Цвет Белый 867804 867801 Бежевый Серебристый металлик 867803 Черный бархат 867808

Дополнительная информация: > см. стр. 129

- о ток 2 2 A
- 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 «ОFF»



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

Дополнительная информация: > см. стр. 137

865100

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



Накладка розетки телевизионной (оконечной)

Артикул	Цве	et .
865104	\circ	Белый
865101		Бежевый
865103		Серебристый металлик
865108	lacktriangle	Черный бархат
865125	•	Сосна

Дополнительная информация:

• подходит для телевизионной розетки арт. 865100



Механизм розетки телевизионной TV+FM (оконечной)

Артикул

865300

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 137

- 865200
- о оконечная розетка (схема «звезда»)

 диапазон частот: 5-862 МГц

 диапазон частот ТV: 5-862 МГц

 диапазон частот FM: 87-108 МГц
 - ∘ коэфф. затухания: 3.6 Дб

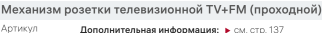


Накладка розетки телевизионной TV+FM (оконечной)

Артикул	Цвет	Дополнительна
865204	<u></u> Белый	∘ подходит для тел
865201	Бежевый	
865203	Серебристый металлик	
865208	Черный бархат	
865225	Сосна	

ая информация: елевизионной розетки арт. 865200

арт. 865300





- **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	Цвет	Дополнительная информация:
865204	Белый	 подходит для телевизионной розетки ;
865201	Бежевый	
865203	Серебристый металлик	
865208	• Черный бархат	
865225	<u>()</u> Сосна	

40 СЕРИЯ **LK60**

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

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 137

865400

- дополнин еговная информация. Р см. стр оконечная розегка (схема « заявзда») одиапазон частот: 5-2400 МГц одиапазон частот ТV: 5-862 МГц одиапазон частот FW: 87-108 МГц одиапазон частот SAT: 950-2150 МГц сиапазон 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	Цвет	Дополнительная информация:			
865204	<u></u> Белый	 подходит для телевизионной розетки арт. 865400 удаляемая заглушка на одном отверстии 			
865201	Бежевый	для установки на розетку			
865203	Серебристый металлик				
865208	Черный бархат				
865225	<u>()</u> Сосна				



Механизм аудиорозетки (4 контакта)

Артикул

Дополнительная информация:

867400

• для подключения акустических систем • 4 подпружиненных зажима контактов



Накладка аудиорозетки					
Артикул	Цвет	Дополнительная информация:			
867404	Белый	 подходит для аудиорозетки арт. 867400 			
867401	Бежевый				
867403	Серебристый металлик				
867408	• Черный бархат				



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	<u></u> Белый
866101-0	Бежевый
866103-0	Серебристый металлик
866108-0	• Черный бархат
866125-0	<u>()</u> 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 металлик
866208-0	• Черный бархат
866225-0	<u> </u> 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	О 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

СЕРИЯ **LK60**

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 Белый 867604 867601 867603 Серебристый металлик Черный бархат 867608

Дополнительная информация: > см. стр. 131

- напряжение 250 Вток 14 А

- коммутируемая мощность: 3200 Вт в комплекте с датчиком температуры диапазон регулировки t°: от +5°C до +40°C









Артикул	Цвет	Дополнительная информация:
868704	Белый	 пластиковая карта для механизма карточного выключателя арт. 860700



Пружина для выключателя-кнопки

Артикул Дополнительная информация: > см. стр. 128

• устанавливается в штоки клавиш механизмов выключателей для переоборудования 868700 , в выключатели-кнопки с самовозвратом



Коробка SM однопостовая

Артикул	Цвет	Дополнительная информация:		
72911	Белый	 для открытого монтажа механизмов и для открытого монтажа с кабель-каналами Есо 		

 со съемными боковыми стенками лля создания многопостовых конструкций



Декоративная вставка для рамки из стекла

Артикул	Цвет	Дополнительная информация:
868104	Белый	₀ для замены внутренней вставки стеклянных рамок арт. 864Х11 и 864Х10
868101	Бежевый	W



Универсальная защитная рамка с крышкой для выключателей и розеток, ІР44

Артикул	Цвет	Дополнительная информация
869104	Белый	• для монтажа механизмов во влажных помещениях
869101	Бежевый	
869103	Серебристый металлик	
869108	Черный бархат	



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 металлик	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

44 СЕРИЯ **LK60**

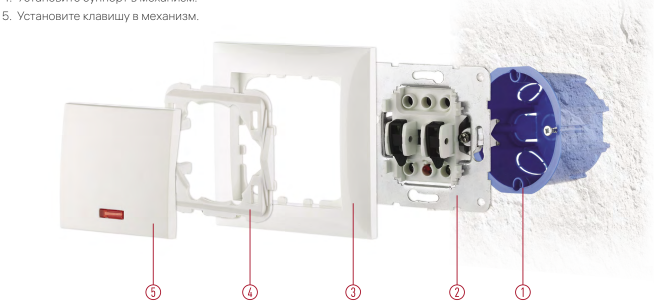
Рамки из натуральных материалов

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



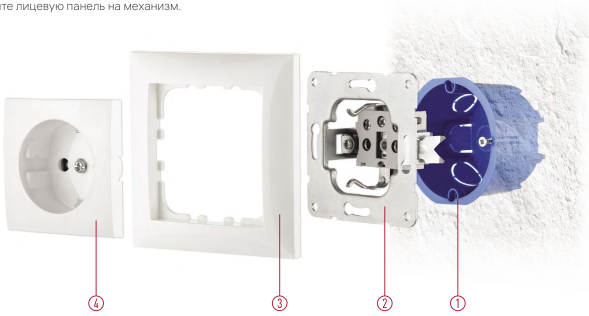
Монтаж выключателя

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



Монтаж розетки

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



46 СЕРИЯ **LK60**

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.

СТИАЬ КОИФОРТ НАДАРЖИОСТЬ LK60 ПЛАВНЫЕ ЛИНИИ WWW.LK60.ru



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.









▲ 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.





СИЛОВАЯ РОЗЕТКА

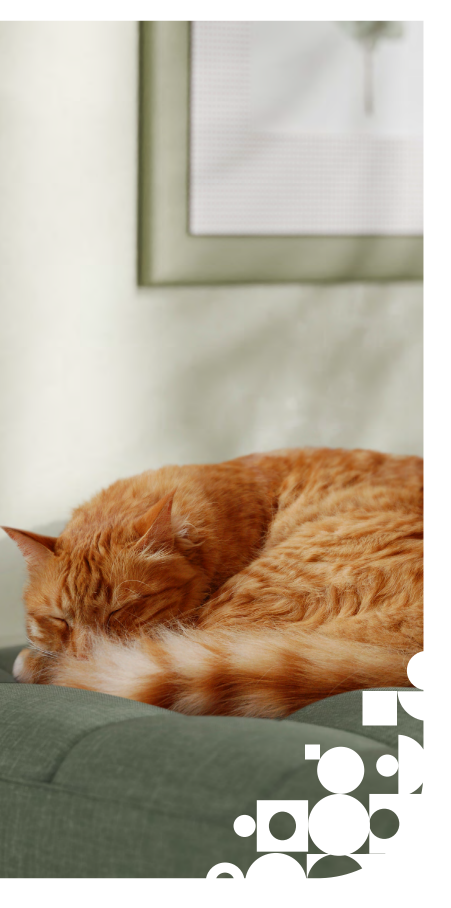
Цвет: белый

Рамка: пластик, цвет: черный





▲ 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





PAMKИ 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.



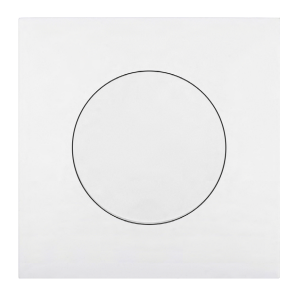


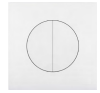
























РАМКИ QUADRO ИЗ СТЕКЛА -

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





















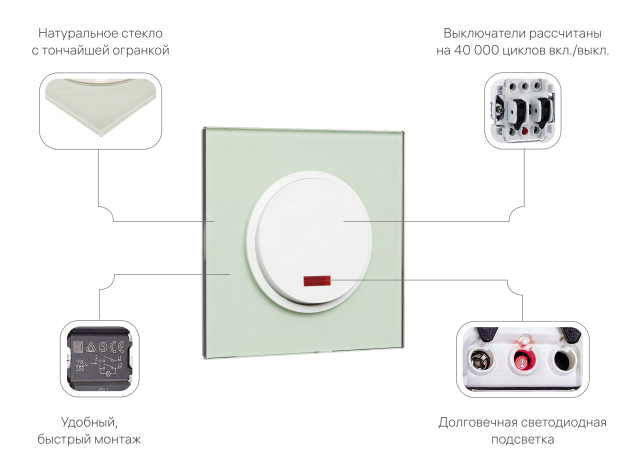






53





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, использующиеся при производстве, гарантируют
 безопасную и длительную работу.



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 мм².



128

Выключатели

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм²
- 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



Выключа	тель одноклавишный	
Артикул	Цвет	
880104	Белый	Дополнительная информация: ▶ см. стр. 126, 1 • выключатель однополюсный, схема 1
880108	Черный	выключатель однополюсный, схема і



Выключатель одноклавишный, с индикатором		
Артикул	Цвет	Дополнительная информация: ▶ см. стр. 126
880204	Белый	« выключатель однополюсный, схема 1L
880208	Черный	 с элементом подсветки для ориентации («ночной») клавиша с линзой



Переключ	натель на 2 направления, о	дноклавишный
Артикул	Цвет	Дополнительная информация: ▶ см. стр. 126
880304	Белый	 переключатель однополюсный на два направления, схема 6
880308	Черный	• подходит для переключения нагрузки с двух мест



Переклю	учатель на 2 направления, с	одноклавишный, с индикатором
Артикул	Цвет	Дополнительная информация: ▶ см. стр. 126
880404	Белый	 переключатель однополюсный на два направления, схема 6L
880408	Черный	 подходит для переключения нагрузки с двух мест с элементом подсветки для ориентации («ночной») к павиша с линзой

Выключатели

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм²
- Способ подключения: винтовая клемма
- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Тип комплектации: механизм с накладкой
- Напряжение 250 В
- Τοκ 16 Α



Выключатель двухклавишный			
Артикул	Цвет	Дополнительная информация: ▶ см. стр.127, 128	
881104	Белый	 выключатель однополюсный для двух цепей с общим вводом, схема 5 	
881108	Черный	с оощим вводом, схема 5	



Выключа	тель двухклавишный, с инді	икатором
Артикул	Цвет	Дополнитель
881204	<u></u> Белый	 выключатель о цепей с общик
881208	Черный	с элементом пклавиши с лин

вьная информация: ▶ см. стр. 127

-о наформация: № см. стр. 12 однополюсный для двух им вводом, схема 5L подсветки для ориентации («ночной») инзой



Переключатель на 2 направления, двухклавишный			
Артикул	Цвет	Дополнительная информация: ▶ см. стр. 127	
881304	Белый	 переключатель двухполюсный на два направления, схема 6+6 	
881308	• Черный	• подходит для переключения двух цепей с двух мест	



Выключатель-кнопка одноклавишный			
Артикул	Цвет	Дополнительная информация: ▶ см. стр. 128	
880504	Белый	 выключатель однополюсный, схема 1Т NO-контакт (нормально-открытый) 	
880508	Черный	 подпружиненная клавиша (самовозвратная) клавиша с символом «звонок» 	



Силовые розетки

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм²
- 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 A



Розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками Артикул Цвет 883204 ○ Белый 883208 ● Черный



Розетка 6	без заземляющих контактов, с защитными шторками
Артикул	Цвет
883304	<u></u> Белый
883308	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

серия Vintage QUADRO



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

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 130

напряжение 250 В 887200

- 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 красной линзой для подсветки • подходит для светорегулятора арт. 887200



Механизм розетки телевизионной

Артикул

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 137

• оконечная розетка (схема - «звезда») 885100

- диапазон частот: 5-862 МГц коэфф. затухания: 0.3 Дб



Накладка розетки телевизионной

Артикул Белый 885104 Черный 885108

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

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 137

- 885200
- оконечная розетка (схема «звезда»)

 диапазон частот: 5-862 МГц

 диапазон частот ТV: 5-862 МГц

 диапазон частот FM: 87-108 МГц
 - коэфф. затухания: 3.6 Дб



Накладка розетки телевизионной TV+FM (оконечной)

Артикул	Цвет	Дополнительная информация:
885204	Белый	 подходит для телевизионной розетки арт. 885200
885208	• Черный	



Механизм розетки телевизионной TV + FM (проходной)

Артикул

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 137

- проходная розетка (схема «древовидная»)
 диапазон частот: 5-862 МГц 885300

 - диапазон частот ТV: 47-862 МГц
 диапазон частот FM: 87-108 МГц
 - коэфф. затухания: 0.5 Дб



Накладка розетки телевизионной TV+FM (проходной)

Артикул	Цвет	Пополичтови нод информация
885204	Белый	Дополнительная информация:
885208	• Черный	



Механизм розетки телевизионной TV + FM + SAT (оконечной)

Артикул

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 137

885400

- оконечная розетка (схема «звезда») одиапазон частот: 5-2400 МГц одиапазон частот TV: 5-862 МГц одиапазон 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	Цвет	Пополичали над информация
885404	Б елый	Дополнительная информация:
885408	• Черный	





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	Белый	
885508-0	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	Белый	
886208-0	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	<u>Белый</u>

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 136

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



Механизм розетки компьютерной (8 контактов)

Артикул	Цвет	Дополните
856100	<u> </u>	модуль Keys позволяет п

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



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.







▲ 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.





ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОВОРОТНЫЙ

Цвет: белый (с белой металлической ручкой)

Рамка: пластик, цвет: белый





▲ 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.





РЫЧАЖКОВЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ

Цвет: черный (с черным металлическим рычажком)

Рамка: натуральное темное стекло





PAMKИ 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.















PЫЧАЖКОВЫЕ – отличное решение для сочетания с рамками Vintage CLASSIC

ПОВОРОТНЫЕ – классические ретро-выключатели для аутентичных рамок Vintage CLASSIC



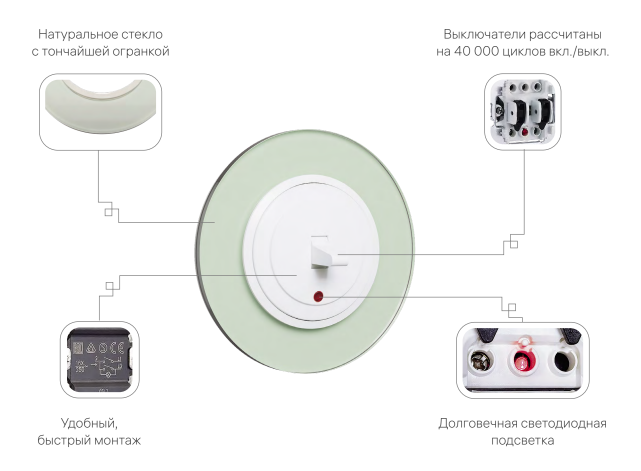
Одинарные коробки для открытого монтажа позволяют установить механизмы с пластиковыми рамками Vintage CLASSIC на поверхности с использованием открытой проводки.



КАБЕЛЬНЫЙ ИЗОЛЯТОР,

ПОДЪЕМНАЯ КОРОБКА, АРТ. 889004





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, использующиеся при производстве, гарантируют
 безопасную и длительную работу.



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 мм².

7



Выключатели скрытой установки

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм²
- 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 Белый 880704 Черный 880708

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 Белый 880604 Черный 880608

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

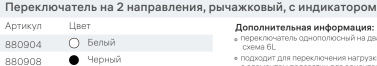


Переключатель на 2 направления, рычажковый Артикул 880804 Белый Черный 880808

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 126

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





- 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



CEPUA Vintage CLASSIC

Выключатели и светорегуляторы

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм²
- Способ подключения: винтовая клемма
- Способ монтажа: скрытая установка
- Тип крепления: в распор лапками или винтами
- Напряжение 250 В



Выключатель двухрычажковый		
Артикул	Цвет	Дополнительная информация: ▶ см. стр. 127, 128
882304	Б елый	 выключатель однополюсный для двух цепей с общим вводом, схема 5
882308	• Черный	с оощим вводом, слема э



Переключатель на 2 направления, двухрычажковый		
Артикул	Цвет	Дополнительная информация: ▶ см. стр. 127
882404	Белый	 переключатель двухполюсный на два направления, схема 6+6
882408	Черный	• подходит для переключения двух цепей с двух мест



Механизм светорегулятора со световой индикацией

Артикул

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 130

887200

- о 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 Дополнительная информация: накладка с линзой для подсветки подходит для светорегулятора арт. 887200 Белый 887104 Черный 887108



Силовые розетки

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм²
- 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 A



Розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками Артикул Цвет 883204 О Белый 883208 Ф Черный



Розетка без заземляющих контактов, с защитными шторками		
Артикул	Цвет	
883304	<u>Белый</u>	
883308	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	а рычажкового выключател
Артикул	Цвет
888704	Б елый
888708	Черный
888516	Золото

Дополнительная информация:

предназначена для замены пластикового рычажка у рычажковых выключателей



Подъемная коробка 1-постовая кру		
Артикул	Цвет	Д
889004	Белый	0 ,
889008	• Черный	

Дополнительная информация:

- для открытого монтажа механизмов подходит к пластиковым рамкам Vintage CLASSIC



Кабельный держатель (изолятор)				
	Артикул	Цвет		До
	888304	○ Бел	тый	⊚ Пр
	888308	• Чер	Иынс	

ополнительная информация:

редназначен 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

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 137

- оконечная розетка (схема «звезда»)диапазон частот: 5-862 МГц 885100

 - коэфф. затухания: 0.3 Дб



Накладка розетки телевизионной

Артикул	Цвет	
885104	Белый	
885108	Черный	

Дополнительная информация:

• подходит для телевизионной розетки арт. 885100



Механизм розетки телевизионной TV + FM (оконечной)

Артикул

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 137

- оконечная розетка (схема «звезда») 885200
 - 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)

пакладка розетки телевизионной тутт ій (оконечной)		
Артикул	Цвет	Дополнительная информация:
885204	Белый	• подходит для телевизионной розетки арт. 885200
885208	• Черный	



Механизм розетки телевизионной TV + FM (проходной)

Артикул 885300

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 137 опроходная розетка (схема - «ревовидная»)

информация. Р см.

проходная розетка (схема - «ревовидная»)

информация. Р см.

- коэфф. затухания: 0.5 Дб

Накладка розетки телевизионной TV+FM (проходной)

Артикул HBET Дополнительная информация: Белый 885204 • Черный 885208

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 Дополнительная информация: ▶ см. стр. 137

- оконечная розетка (схема «звезда»)

 одиапазон частот: 5-2400 МГц

 идиапазон частот TV: 5-862 МГц

 идиапазон частот FM: 87-108 МГц 885400

 - 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	Цвет	Дополнительная информация:
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
885504-0	Белый
885508-0	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	Дополнительная информация:
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	Дополнительная информация: ▶ см. стр. 136
855600	Белый	модуль Keystone Jack RJ-12 позволяет подключать одножильный
		избель пизметром 22-26 AWG



Механизм розетки компьютерной (8 контактов)

Артикул	Цвет	Дополнительная информация: ▶ см. стр. 136
856100	Белый	модуль Keystone Jack RJ-45 категории 5е позволяет подключать одножильный кабель
		диаметром 22-26 AWG



Механизм розетки компьютерной (8 контактов)

Артикул	Цвет	Дополнительная информация: ▶ см. стр. 136
856300	Белый	 модуль Keystone Jack RJ-45 категории 6 позволяет подключать одножильный
		кабель диаметром 22-26 AWG



Пластиковые рамки CLASSIC

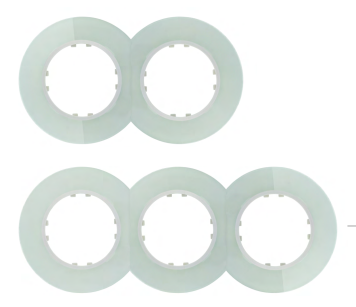
Рамка Classic	Цвет	Рамка на 1 пост	Рамка на 2 поста	Рамка на 3 поста	Рамка на 4 поста
	Белый	889104	889204	889304	889404
0	Черный	889108	889208	889308	889408
	Бронза	889137	889237	889337	889437
Габариты, мм		D80 x 10	151 x 80 x 10	222 x 80 x 10	293 x 80 x 10

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
0	Рамка 1-постовая круглая из натурального темного стекла	889110	D92×10
O	Рамка круглая промежуточная из натурального темного стекла (для построения 3-х и более постов)	889310	92 x 70 x 10
O	Рамка круглая оконечная из натурального темного стекла (для построения неограниченного количества постов)	889210	92 x 80 x 10

Особенности рамок CLASSIC





CTEKЛЯННЫЕ PAMKИ - 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.

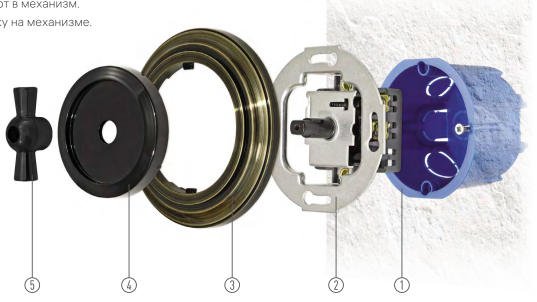


Схема монтажа в подъёмную коробку

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



Vintage

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.





81







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.





СИЛОВАЯ РОЗЕТКА

Цвет: бежевый



Силовые розетки открытой установки

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм²
- Способ подключения: винтовая клемма
- Тип крепления: винтовое крепление

- Тип комплектации: изделие в сборе
- Напряжение 250 В
- Ток 16 А







Розетка 6	без заземляющих контактов, с защитными шторками
Артикул	Цвет
813304	<u></u> Белый
813301	Бежевый
813325	Оссна



Двойная	розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками
Артикул	Цвет
813504	<u></u> Белый
813501	Бежевый
813525	Оссна









84 CEPИЯ **STANDARD**

Выключатели открытой установки

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм²
- Способ подключения: винтовая клемма
- Тип крепления: винтовое крепление

- Тип комплектации: изделие в сборе
- Напряжение 250 В
- Ток 10 A



Переключ	чатель открытой установк
Артикул	Цвет
810104	Белый
810101	Бежевый
810125	Оссна

ки на 2 направления, одноклавишный Дополнительная информация: > см. стр. 132

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





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



Выключатели рассчитаны на 40 000 циклов вкл./выкл.

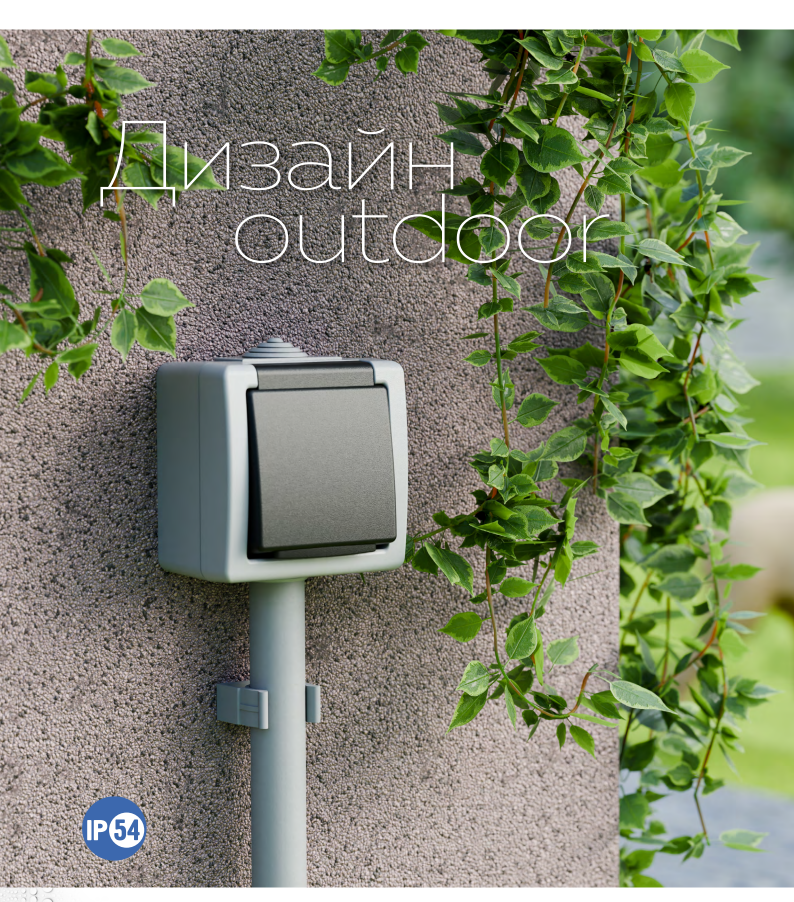
Компактные размеры розеток без заземления



Защитные шторки

для безопасности





▲ 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



Выключатели открытой установки

- Сечение подключаемых проводов: $1.5-2.5 \ \text{мm}^2$
- Способ подключения: винтовая клемма
- Тип крепления: винтовое крепление

- Тип комплектации: изделие в сборе
- Напряжение 250 В
- Ток 10 А



Выключатель одноклавишный, герметичный, IP54

Цвет Артикул О Серый 80001

Дополнительная информация: > см. стр. 133

выключатель однополюсный, схема 1



Выключатель-кнопка одноклавишный, герметичный, IP54

Артикул Серый 80002

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 О Серый 80003

Дополнительная информация: > см. стр. 134

переключатель однополюсный на два направления,

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, ІР54

Артикул Цвет О Серый 80005

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 Серый 80006

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 133, 134

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

AOOA

Силовые розетки открытой установки

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм²
- Способ подключения: винтовая клемма
- Тип крепления: винтовое крепление

- Тип комплектации: изделие в сборе
- Напряжение 250 В
- Ток 16 A



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

Артикул Цвет 80007 О Серый



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

Артикул Цвет 80008 О Серый



Пружина для выключателя-кнопки

Артикул 868700

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 133

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

Преимущества серии AQUA







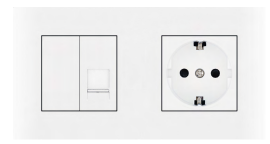
▲ Белый 1-кл. выключатель с интернет-розеткой и силовой розеткой серии LK45
Арт. 850104 + 853104 + 856300 + 851404 + 854204 + 854008 (х 2 шт.)



Серия

Серия LK45 имеет широкую сферу применения – для организации рабочего места в кабель-каналах Ecoplast, 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





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



Серия

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



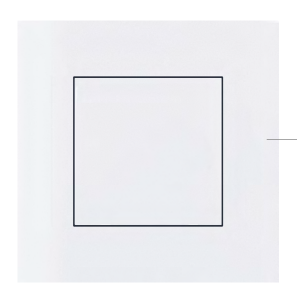


ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ С ПОДСВЕТКОЙ

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.



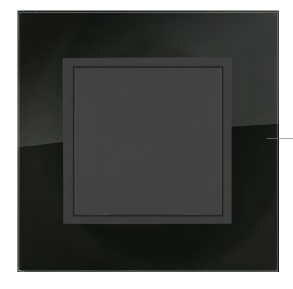








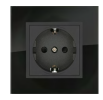


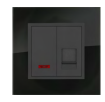


РАМКИ ИЗ СТЕКЛА -

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





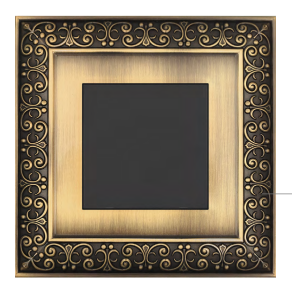








94 СЕРИЯ **LK45**



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 х 22,5 мм) и 2-модульные (45 х 45 мм) механизмы. Благодаря этому возможно комбинировать устройства по своему усмотрению.





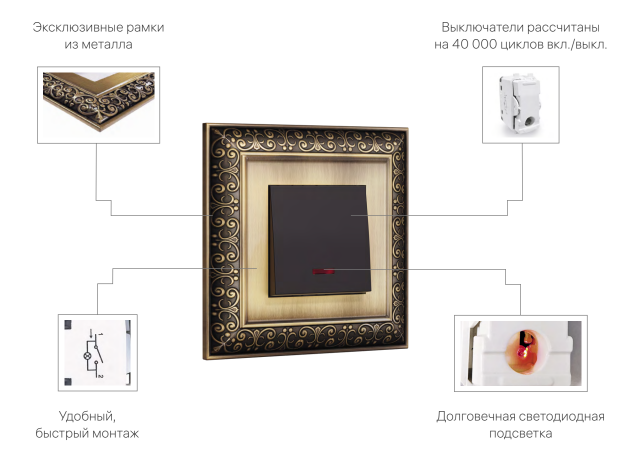








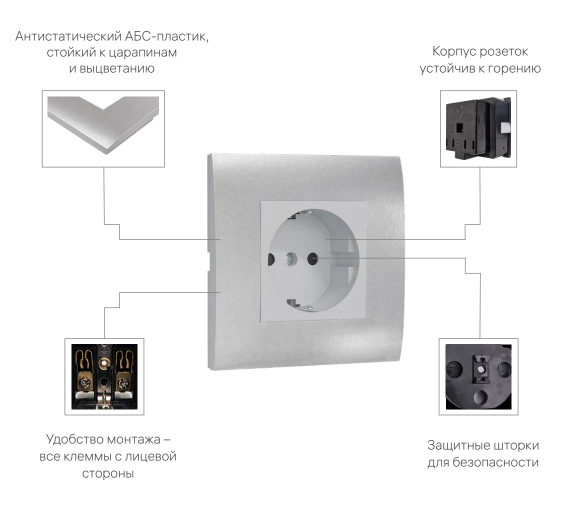




Преимущества выключателей серии LK45

- 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, использующиеся при производстве, гарантируют
 безопасную и длительную работу.

96 серия **LK45**



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 мм².



Силовые розетки

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм²
- Способ подключения: винтовая клемма
- Тип крепления: крепление на защелках
- Тип комплектации: механизм с накладкой
- Размер: 2 модуля (45 х 45 мм)
- Напряжение 250 В
- Ток 16 А



Розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками (глянцевая поверхность) Артикул Цвет Дополнительная информация: 851104 Белый • для систем кабель-каналов Есоріаѕt, люков и колонн 851103 Серебристый металлик 851108 Черный бархат







Розетка с заземляющими контактами, без защитных шторок (глянцевая поверхность)		
Артикул	Цвет	Дополнительная информация:
851304	Белый	• для систем кабель-каналов Ecoplast, люков и колонн





98 СЕРИЯ **LK45**

Силовые розетки и двойные силовые розетки

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм²
- 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 металлик
851508	Черный бархат

Дополнительная информация:

размер: 2 модуля (45 x 45 мм)



Розетка с заземляющими контактами, с защитными шторками (глянцевая поверхность)

Артикул	Цвет
851204	<u></u> 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 (глянцевая поверхность)

Артикул Цве	et e
851607	Красный

Артикул

Дополнительная информация: лля вылеления «чистого питания»

- 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 (глянцевая поверхность)

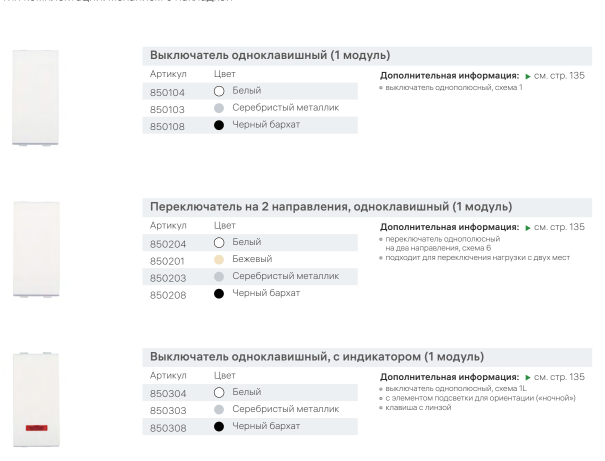
Артикул	Цвет	Дополнительная информация:
851704	Белый	• для систем кабель-каналов Ecoplast, люков и колон

- - штепсель под углом 45 градусов
 установка в сочетании с суппортами РМ45/4 или РМ45/6
 - размер: 4 модуля (90 x 45 мм)



Выключатели (1 модуль)

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм²
- Способ подключения: винтовая клемма
- Тип крепления: крепление на защелках
- Тип комплектации: механизм с накладкой
- Размер: 1 модуль (45 х 22,5 мм)
- Напряжение 250 В
- Ток 16 А





Переключатель на 2 направления, одноклавишный, с индикатором (1 модуль) Артикул Цвет Дополнительная информация: > см. стр. 135 • переключатель однополюсный на два направления, Белый 850404 схема 6L • подходит для переключения нагрузки с двух мест Бежевый 850401 • с элементом подсветки для ориентации («ночной») Серебристый металлик клавиша с линзой 850403

Выключатель-кнопка одноклавишный (1 модуль)

Артикул Цвет 850504 Белый

Черный бархат

850408

Дополнительная информация:

- выключатель однополюсный, схема 1Т NO-контакт (нормально-открытый)
- подпружиненная клавиша (самовозвратная)

100 СЕРИЯ **LK45**

Выключатели (2 модуля) и светорегуляторы

- Сечение подключаемых проводов: 1.5-2.5 мм²
- Способ подключения: винтовая клемма
- Тип крепления: крепление на защелках
- Тип комплектации: механизм с накладкой
- Размер: 2 модуля (45 х 45 мм)
- Напряжение 250 В



Выключа	тель	одноклавишный (2	модул	1я)
Артикул	Цве	ет		До
850704	\circ	Белый		© ВЫ
850703		Серебристый металлик		
850708		Черный бархат		

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 135

• выключатель однополюсный, схема 1 • ток 16 А



	Переключ	чатель на 2 направления, о	дноклавишный (2 модуля)
	. Артикул	Цвет	Дополнительная информация:
	850804	Белый	 переключатель однополюсный на до схема 6
	850801	Бежевый	 подходит для переключения нагруз ток 16 А
	850803	Серебристый металлик	V 10K 10 A
	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



Выключат	гель одноклавишный, с инд	дикатором (2 модуля)
Артикул	Цвет	Дополнительная информ
850904	Белый	 выключатель однополюсный с элементом подсветки для
850901	Бежевый	∘ клавиша с линзой ∘ ток 16 А
850903	Серебристый металлик	0 100 1071
850908	Черный бархат	

Дополнительная информация: > см. стр. 135

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

Светорегулятор 50-600 Вт в сборе				
Артикул	Цв	ет		
857204	\circ	Белый		
857201		Бежевый		
857203		Серебристый металлик		
857208		Черный бархат		

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 136

- о ток 2,4 А

- 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	О Белый
853101	Бежевый
853103	Серебристый металлик
853108	Черный бархат

Дополнительная информация:

- размер: 1 модуль (45 х 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	Цве	ет
853204	\circ	Белый
853201		Бежевый
853203		Серебристый металлик
853208	lacktriangle	Черный бархат

Дополнительная информация:

- размер: 2 модуля (45 х 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	Б елый

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	Белый	

Дополнительная информация: ▶ см. стр. 136

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

СЕРИЯ **LK45**

CEPING | KAS

Розетки телевизионные и аудиорозетки

• Тип крепления: крепление на защелках

• Размер: 2 модуля (45 х 45 мм)



Розетка	гелевизионная	
Артикул	Цвет	Дополнительная информация: ▶ см. стр. 137
852104	Белый	 оконечная розетка (схема - «звезда») диапазон частот: 5-862 МГц
852101	Бежевый	коэфф. затухания: 0.3 Дб
852103	Серебристый металлик	
852108	• Черный бархат	



Механиз	м аудиорозетки	
Артикул	Цвет	Дополнительная информация:
857400	Белый	 для подключения акустических систем 4 подпружиненных зажима контактов
		• накладка для механизма комплектуется отдельно



Накладк	а аудиорозетки	
Артикул	Цвет	Дополнительная информация:
857404	Белый	 подходит для аудиорозетки арт. 857400
857401	Бежевый	
857403	Серебристый металлик	
857408	• Черный бархат	



Заглушка		
Артикул	Цвет	Дополнительная информация:
855104	Белый	размер: 1 модуль (45 x 22,5 мм)
855103	Серебристый металлик	
855108	Черный бархат	



Коробка	герметичная, ІР55,	с прозрачной силиконовой мембраной
Артикул	Цвет	Дополнительная информация:
855003	Серый	 для открытого монтажа механизмов во влажных помещениях и монтажа «outdoor» предназначена для установки 2 модулей
		∘ предназначена для установки 2 модулеи 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 Ecoplast



SM45 Коробка модульная, 1 пост (2 модуля)		
Артикул	Цвет	Дополнительная информация:
72914	Белый	∘ допускается установка 2 модулей 45 x 22,5 мм



SM45/4 k	Коробка модульная, 2 пост	а (4 модуля)
Артикул	Цвет	Дополнительная информация:
72944	О Белый	∘ допускается установка 4 модулей 45 x 22,5 мм



SM45/6 Коробка модульная, 3 поста (6 модулей) Артикул Цвет Дополнительная информация: 72946 О Белый • допускается установка 6 модулей 45 x 22,5 мм



SM45/8 Коробка модульная, 4 поста (8 модулей)		
Артикул	Цвет	Дополнительная информация:
72948	O Белый	∘ допускается установка 8 модулей 45 x 22,5 мм

104 СЕРИЯ **LK45**

ьти видэ.

Аксессуары

- Суппорты РМ45 для монтажа механизмов серии LK45 в системы кабель-каналов Ecoplast
- Суппорты для монтажа механизмов LK45 с декоративными рамками



РМ45 Суппорт для одной розетки 45х45 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



РМ45/4 Суппорт для двух розеток 45х45 мм, для монтажа в кабель-каналы

Артикул	Цвет
73915	О Белый

Дополнительная информация:

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



РМ45/6 Суппорт для трех розеток 45х45 мм, для монтажа в кабель-каналы

Артикул	Цвет
73916	О Белый

Дополнительная информация:

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



ЕМ45 Суппорт с лапками для установочной рамки

Артикул	Цвет
854008	Черный

Дополнительная информация:

 предназначен для комбинирования механизмов с декоративными рамками



ЕМ60 Суппорт для розетки

Артикул	Цвет
73907	О Белый

Дополнительная информация:

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



Рамки из пластика

Рамка LK45	Цвет	Рамка на 1 пост	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

106 СЕРИЯ **LK45**

PAMKI/

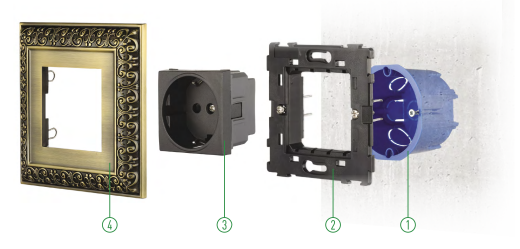
Рамки из натуральных материалов

Рамка LK45	Цвет	Рамка на 1 пост	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 арюминий	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



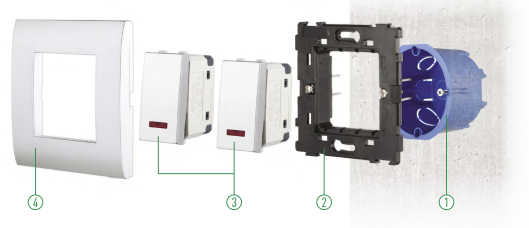
Монтаж розетки в подрозетник

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



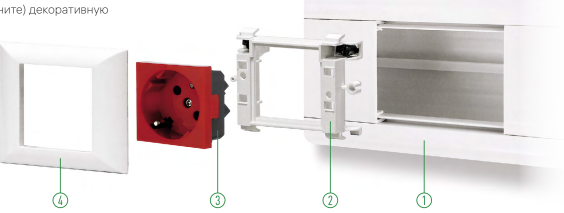
Монтаж выключателей в подрозетник

- 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.



108 СЕРИЯ **LK45**

CEPNA LK4

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.









▲ Стальной люк с силовыми и интернет-розетками Арт. 70025 + 70125 + 851104 (х2 шт.) + 87001 (х2 шт.) + 87645 (х 2 шт.)

^{* 1} пост 45 x 45 мм = 2 модуля 45 x 22,5 мм



Серия

Система напольных люков 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, ІР66*

Материал: сталь Розетки, цвет: белый





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.



112 СЕРИЯ **LUK**



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.)

 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

Цвет Артикул 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 х 1,5 поста

Цвет Артикул Сталь 70026

Дополнительная информация:

- фотолнительная 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 LК45

СЕРИЯ **LUK**



Люк в пол на 2 х 2 поста

Цвет Артикул Сталь 70027

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
- 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



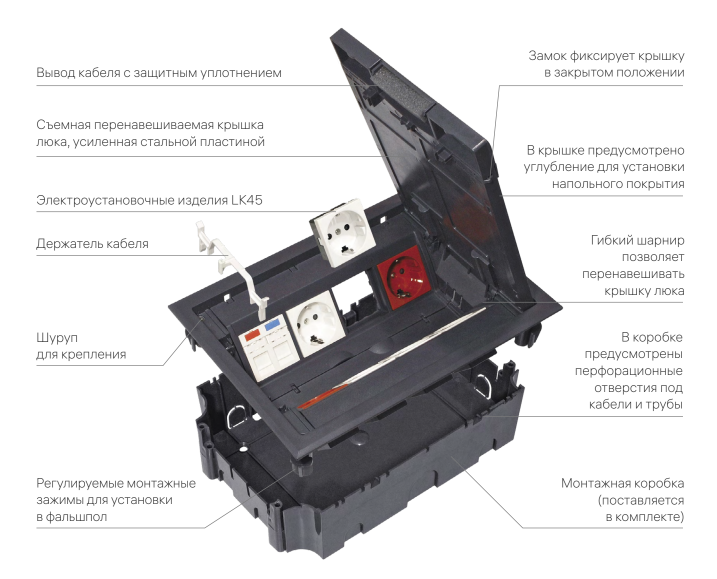
Коробка с крышкой для люка на 2 поста + 2 модуля

Цвет Артикул Сталь 70125

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.
- \circ комплект поставки: коробка с крышкой, метизы







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.

116 СЕРИЯ **LUK**





Люк круглый на 2 поста (пластик)

Артикул • Черный 70022

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 ЭУИ: модульные механизмы серии LK45



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

Артикул Цвет • Черный 70122

Дополнительная информация:

- подходит к люку арт. 70022для 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 ЭУИ: модульные механизмы серии LK45



Коробка с крышкой для люка в пол на 4 поста

Артикул Сталь 70141

Дополнительная информация:

- подходит к люку арт. 70040для 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

Цвет Артикул • Черный 70062

Дополнительная информация:

- степень защиты IP40 по контуру крышки
 углубление 7 мм в крышке для установки напольного покрытия
- 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 Черный 70082

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 Сталь 70161

Дополнительная информация:

- подходит к люкам арт. 70062, 70082 для создания монтажной ниши
- при заливке в бетонные полы

 минимальная высота стяжки 70 мм

- минимальная высота стяжки // 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

118 СЕРИЯ **LUK**





Люк в пол на 8 постов

Артикул HBET • Черный 70083

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 Сталь 70181

Дополнительная информация:

- подходит к люкам арт. 70083, 70012 для создания монтажной ниши
- при заливке в бетонные полы

 минимальная высота стяжки 70 мм
- 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 Алюминий (2 поста) 70042 Алюминий (4 поста) 70044

Дополнительная информация:

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



Блок настольный встраиваемый

Артикул Цвет Алюминий 70324

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 Алюминий 70304

Дополнительная информация:

- ∘ степень защиты IP20
- тип крепления к поверхности: защелкиванием в монтажное основание
- монтаж ЭУИ: модульные механизмы серии LК45
 комплект поставки: блок с выключателем нагрузки, монтажное основание (click-on)

120 СЕРИЯ **LUK**





Блок настольный на струбцинах

Артикул Цвет Алюминий 70314

Дополнительная информация:

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



Блок розеточный настольный

Артикул Цвет Алюминий (З розетки) 70303 Алюминий (5 розеток) 70305

Дополнительная информация:

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



Блок розеточный встраиваемый

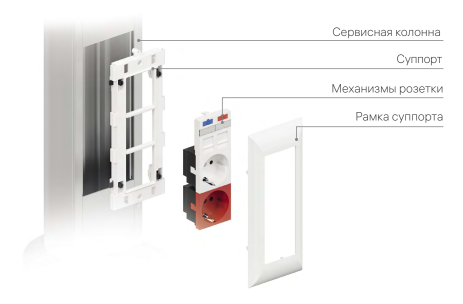
Артикул Цвет Сталь 70334 Латунь 70344

Дополнительная информация:

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

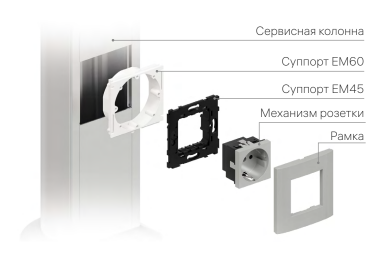


УСТАНОВКА ЭУИ LK45 В СЕРВИСНУЮ КОЛОННУ В СУППОРТЫ РМ45





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





УСТАНОВКА ЭУИ LK60, LK80 В СЕРВИСНУЮ КОЛОННУ





122



Колонная односторонняя

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

Дополнительная информация:

- Дополнительная информация:

 о степень защиты IP20

 возможность установки кабельной перегородки RSE50, арт. 73911 (Ecoplast)

 заземляющая клемма

 монтаж ЭУИ: модульные механизмы серии LK45 и/или механизмы «ввростандарт»

 ЭУИ монтируются с одной стороны колонны комплект поставки: колонна с крышкой и декоративной рамкой, метизы



Колонная двухсторонняя

Артикул	Цвет	Дополнительная информация: • степень защиты IP20
70235	Алюминий (до 8 постов, высота - 325 мм)	 возможность установки кабельной перегородки RSE50, арт. 73911 (Ecoplast) заземляющая клемма монтаж ЭУИ: модульные механизмы серии
70266	Алюминий (до 16 постов, высота - 640 мм)	 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 Пвет Синий 44663

Дополнительная информация:

- скрытая установка ЭУИ с межвинтовым
- расстоянием 60 мм в полые стены о 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 Пвет Синий 44665

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 Синий 44662

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 Пвет Синий 44658

Дополнительная информация:

- скрытая установка ЭУИ с межвинтовым расстоянием 60 мм в сплошные стены о 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 Красный 44664

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

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 Синий (размер: Ø 60 x 40 мм) 44659

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

124 коробки





Коробка установочная для заливки в бетон

Артикул Пвет Красный 44601

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 Серый 44602

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 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 Серый 44603

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 Красный 44606

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 корпу-
- сом 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 о длина крюка меняется в зависимости от количества
- дополнительно установленных корпусов коробок несущая способность крюка: 150 H (до 15 кг)



Крышка внутренней установки для коробки установочной/потолочной

Артикул Пвет Белый 44605

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



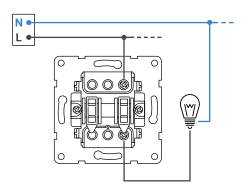
Втулка концевая для заливки в бетон

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

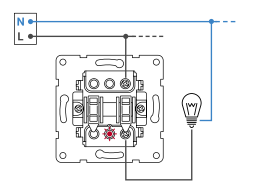
Дополнительная информация:

- лля 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

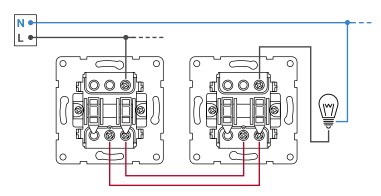




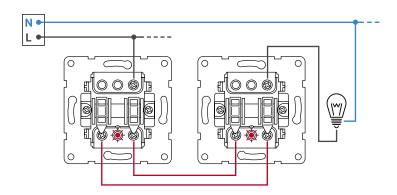
Выключатель одноклавишный (схема 1)



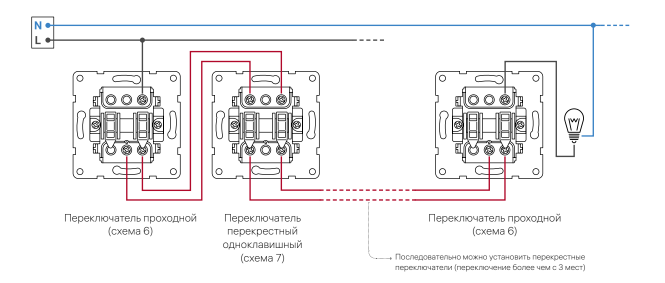
Выключатель одноклавишный (схема 1L)

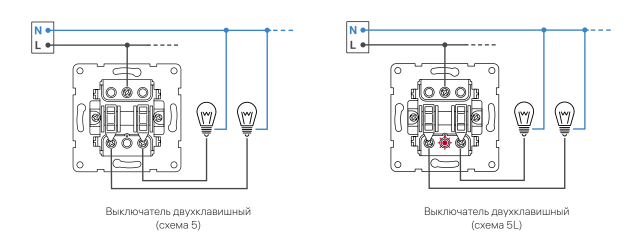


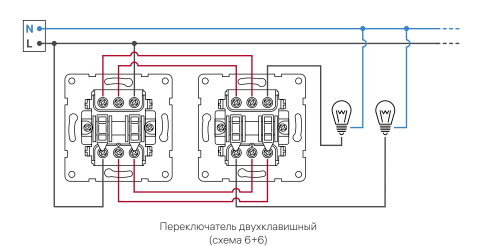
Переключатель одноклавишный (схема 6)



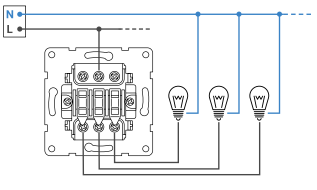
Переключатель одноклавишный (схема 6L)

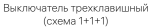


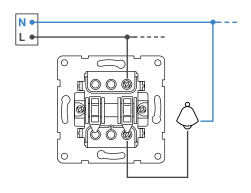




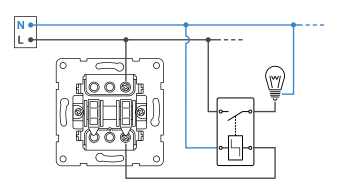




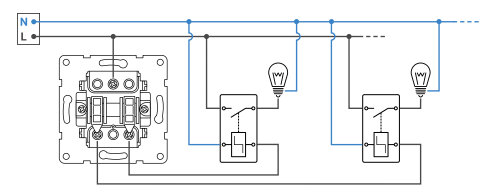




Выключатель-кнопка одноклавишный (схема 1T)



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



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

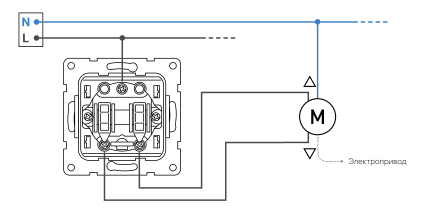


Схема подключения жалюзийного выключателя (арт. 861400)

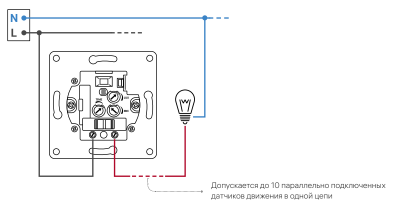


Схема подключения датчика движения

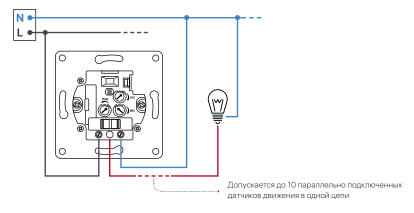


Схема подключения датчика движения 2P+N



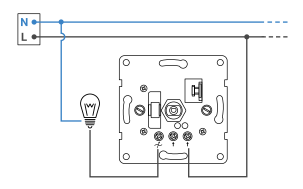
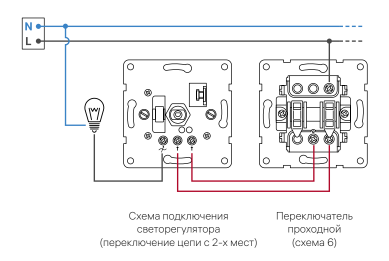
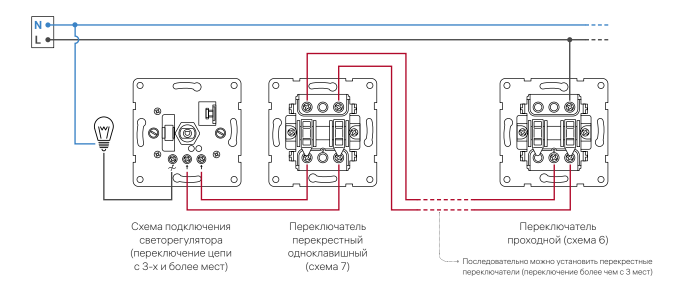
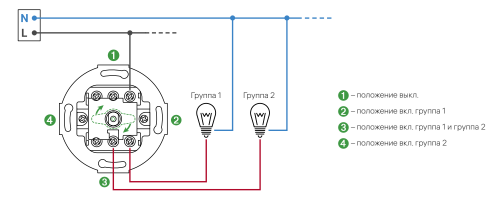


Схема подключения светорегулятора







Поворотный выключатель проходной (схема 5)

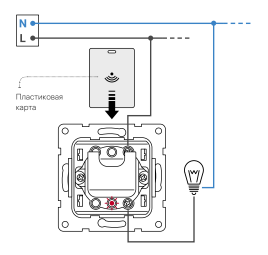


Схема подключения карточного выключателя (схема 1T)

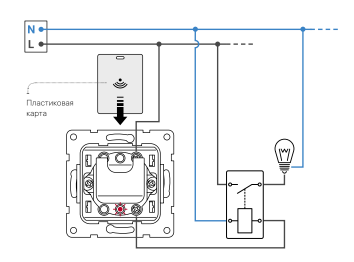
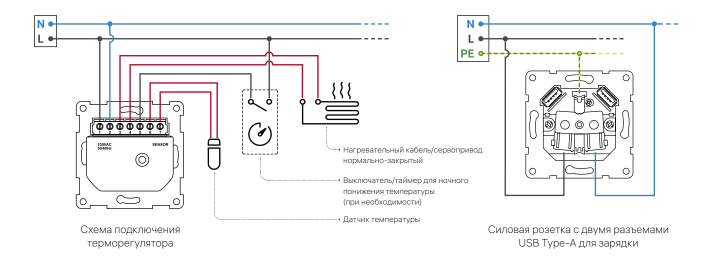
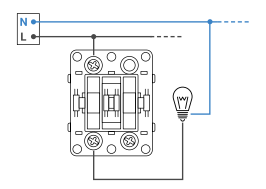


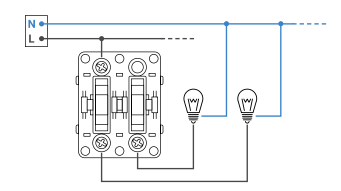
Схема подключения карточного выключателя (схема 1T) с силовым контактором



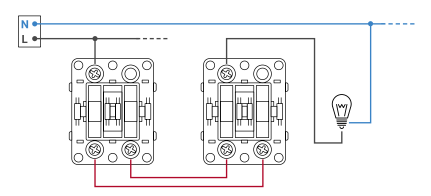




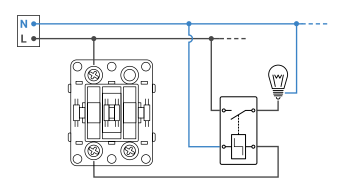
Выключатель STANDARD (схема 6) в качестве выключателя (схема 1)



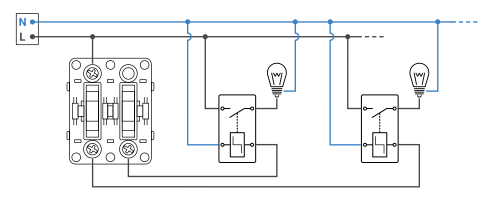
Выключатель STANDARD двухклавишный (схема 5)



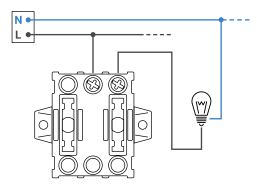
Переключатель STANDARD одноклавишный (схема 6)



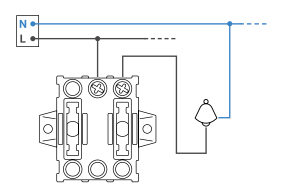
Переключатель STANDARD одноклавишный (схема 6) в качестве одноклавишного выключателя (схема 1) с установленной пружиной арт. 868700 (с импульсным реле)



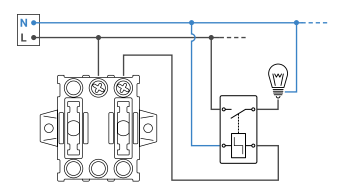
Выключатель STANDARD двухклавишный (схема 5) с установленными пружинами арт. 868700 (с импульсным реле)



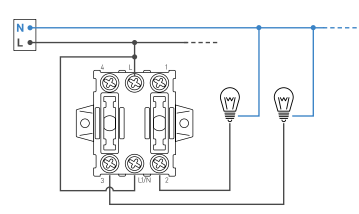
Выключатель AQUA одноклавишный (схема 1)



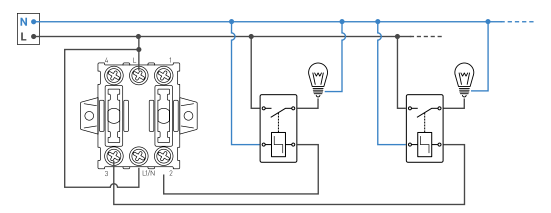
Выключатель-кнопка AQUA одноклавишный (схема 1T)



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

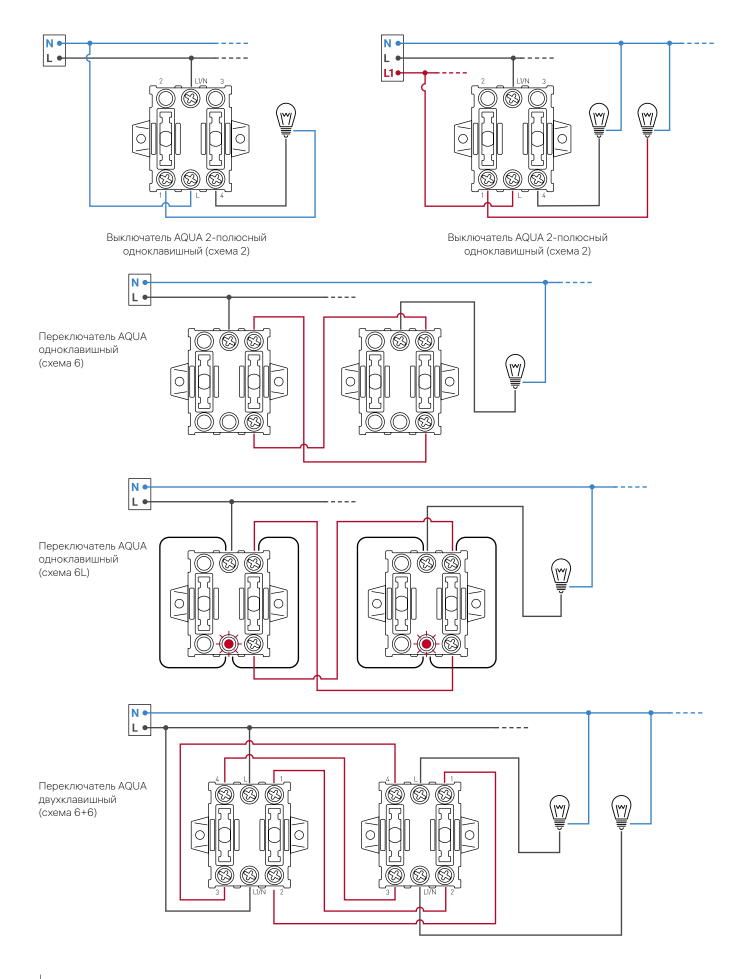


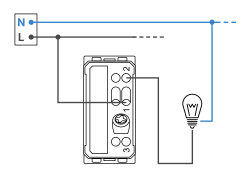
Переключатель AQUA двухклавишный (схема 6+6) в качестве двухклавишного выключателя (схема 5)



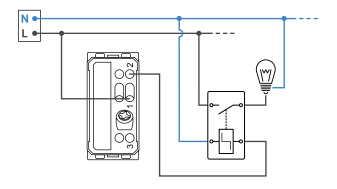
Переключатель AQUA двухклавишный (схема 6+6) в качестве двухклавишного выключателя (схема 5) с установленными пружинами арт. 868700 (с импульсным реле)



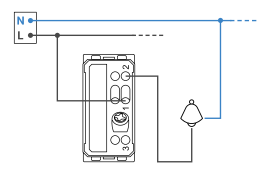




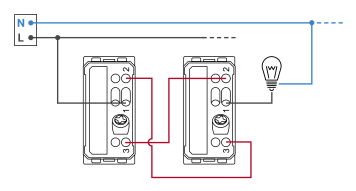
Выключатель LK45 одноклавишный (схема 1/схема 1L)



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

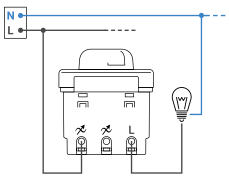


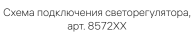
Выключатель-кнопка LK45 одноклавишный (схема 1T)



Переключатель LK45 одноклавишный (схема 6/схема 6L)







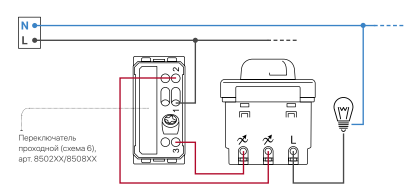
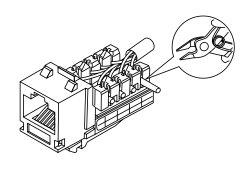
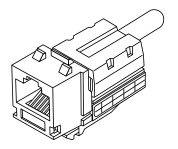


Схема подключения светорегулятора, арт. 8572XX (переключение цепи с двух мест)

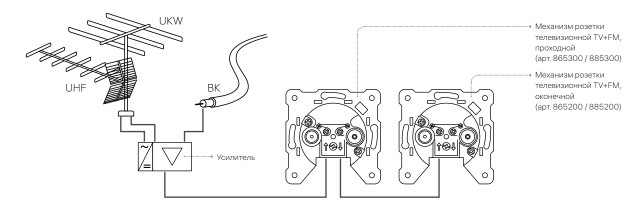
Раскладка контактов UAE/RJ-45



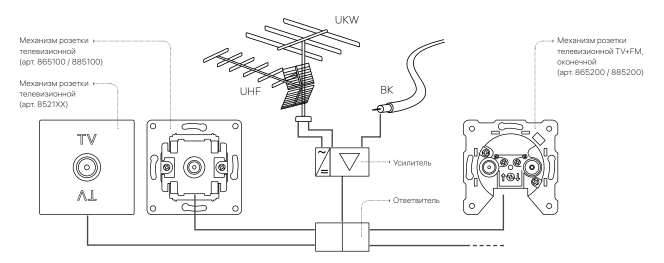


Коннектор (Jack)			Стандарт ТІЕ/ЕІА Т568 А		Стандарт TIE/EIA T568 B
	1		БЕЛЫЙ / ЗЕЛЕНЫЙ		БЕЛЫЙ / ОРАНЖЕВЫЙ
T Z M	2		ЗЕЛЕНЫЙ		ОРАНЖЕВЫЙ
КОНТАКТ (PIN) ОБОЗНАЧЕНИЕ	3		БЕЛЫЙ / ОРАНЖЕВЫЙ		БЕЛЫЙ / ЗЕЛЕНЫЙ
0503	4		СИНИЙ		СИНИЙ
(NA)	5		БЕЛЫЙ / СИНИЙ		БЕЛЫЙ / СИНИЙ
AKT (6		ОРАНЖЕВЫЙ		ЗЕЛЕНЫЙ
KOHT	7		БЕЛЫЙ / КОРИЧНЕВЫЙ		БЕЛЫЙ / КОРИЧНЕВЫЙ
	8		КОРИЧНЕВЫЙ		КОРИЧНЕВЫЙ

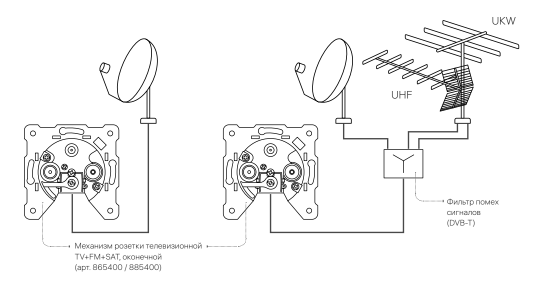
136 ТЕХНИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ



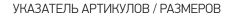
Розетки телевизионные, схема – «древовидная»



Розетки телевизионные, схема – «звезда»



Розетки телевизионные, TV+FM+SAT

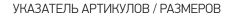




Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)	Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)
44601	125	71	72,5	50	70235	123	400	160	165
44602	125	75	75	20,5	70266	123	670	155	165
44603	125	76	76	17	70303	121	325	130	160
44604	125	70	70	15,5	70304	120	385	115	100
44605	125	88	88	7	70305	121	355	92	92
44606	125	70	70	46,5	70314	121	370	108	238
44607	125	52,6	32,7	27,7	70324	120	410	115	105
44608	125	64	39,2	29	70334	121	435	155	155
44609	125	25	25	100	70344	121	435	155	155
44613	125	25	25	130	72911	43	85	85	43
44614	125	25	25	140	72914	104	65	65	45
44617	125	25	25	170		104	65	110	45
44658	124	71	71	46	72946	104	65	155	45
44659	124	71	79	62	72948	104	110	110	45
44660	124	65	65	40	73907	105	75	75	20
44661	124	60	60	40	73909	105	65	78	27
44662	124	68	68	45	73915	105	144	77,5	26,7
44663	124	68	68	45	73916	105	194	77,4	27,3
44664 44665	124 124	20 71		10	80001 80002	- 88 - 88	72 72	72	55 55
70012	119	360	132	270	80003	88	72	72 72	55
70012	113	130	73	125	80003	88	72	72	55 55
70017	113	125	70	125	80005	88	72	72	. ————— 55
70020	114	155	80	150	80006	88	72	72	55
70021	114	150	75	155	80007	89	72	72	55
70022	117	130	70	130	80008	89	72	145	55
70025	115	 195	102	155	810101	85	65	65	30
70026	114	230	130	84	810104	85	65	65	30
70027	115	155	90	280	810125	85	65	65	30
70030	113	130	130	100	811101	85	65	65	30
70031	113	130	130	100	811104	85	65	65	30
70040	117	205	110	180	811125	85	65	65	30
70042	120	158	100	70	813201	84	65	65	43
70044	120	286	100	70	813204	84	65	65	43
70062	118	320	100	240	813225	84	65	65	43
70082	118	320	105	240	813301	84	65	65	30
70083	119	355	155	270	813304	84	65	65	30
70116	113	107	65	107	813325	84	65	65	30
70120	114	155	85	135	813501	84	65	108	43
70122	117	155	75	155	813504	84	65	108	43
70125	115	192	105	157	813525	- 84	65	108	43
70135	123	395	165	165	813601	84	65	108	30
70141	117	162,4	136,4	76,6	813604	84	65	108	30
70161	118	252	170	70	813625	84	65	108	30
70166	123	720	165	160	813801	84	109	109	43
70181	119	311	219	105	813804	84	109	109	43

УКАЗАТЕЛЬ АРТИКУЛОВ / РАЗМЕРОВ

Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)	Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)
813825	84	109	109	43	842104	14	70	70	35
840102	13	70	70	35	842106	14	70	70	35
840103	13	70	70	35	842108	14	70	70	35
840104	13	70	70	35	843102	12	70	70	42
840106	13	70	70	35	843103	12	70	70	42
840108	13	70	70	35	843104	12	70	70	42
840202	13	70	70	35	843106	12	70	70	42
840203	13	70	70	35	843108	12	70	70	42
840204	13	70	70	35	843202	12	70	70	42
840206	13	70	70	35	843203	12	70	70	42
840208	13	70	70	35	843204	12	70	70	42
840302	13	70	70	35	843206	12	70	70	42
840303	13	70	70	35	843208	12	70	70	42
840304	13	70	70	35	843303	12	70	70	39
840306	13	70	70	35	843304	12	70	70	39
840308	13	70	70	35	843308	12	70	70	39
840402	13	70	70	35	843402	12	70	70	45
840403	13	70	70	35	843403	12	70	70	45
840404	13	70	70	35	843404	12	70	70	45
840406	13	70	70	35	843406	12	70	70	45
840408	13	70	70	35	843408	12	70	70	45
840503	14	70	70	35	843503	12	82	82	45
840504	14	70	70	35	843504	12	82	82	45
840508	14	70	70	35	843508	12	82	82	45
840602	14	70	70	35	843603	12	82	82	45
840603	14	70	70	35	843604	12	82	82	45
840604	14	70	70	35	843608	12	82	82	45
840606	14	70	70	35	844102	22	82	82	10
840608	14	70	70	35	844103	22	82	82	10
841102	13	70	70	35	844104	22	82	82	10
841103	13	70	70	35	844106	22	82	82	10
841104	13	70	70	35	844108	22	82	82	10
841106	13	70	70	35	844113	22	92	92	10
841108	13	70	70	35	844116	22	92	92	10
841202	14	70	70	35	844117	22	92	92	10
841203	14	70	70	35	844119	22	92	92	10
841204	14	70	70	35	844202	22	82	153	10
841206	14	70	70	35	844203	22	82	153	10
841208	14	70	70	35	844204	22	82	153	10
841302	14	70	70	35	844206	22	82	153	10
841303	14	70	70	35	844208	22	82	153	10
841304	14	70	70	35	844213	22	92	163	10
841306	14	70	70	35	844216	22	92	163	10
841308	14	70	70	35	844217	22	92	163	10
842102	14	70	70	35	844219	22	92	163	10
842103	14	70	70	35	844302	22	82	224	10

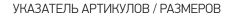




Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)		Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)
844303	22	82	224	10	_	850403	100	45	22,5	36
844304	22	82	224	10	-	850404	100	45	22,5	36
844306	22	82	224	10	-	850408	100	45	22,5	36
844308	22	82	224	10		850504	100	45	22,5	36
844313	22	92	234	10	_	850703	101	45	45	36
844316	22	92	234	10	_	850704	101	45	45	36
844317	22	92	234	10		850708	101	45	45	36
844319	22	92	234	10	_	850801	101	45	45	36
844402	22	82	295	10	_	850803	101	45	45	36
844403	22	82	295	10		850804	101	45	45	36
844404	22	82	295	10	_	850808	101	45	45	36
844406	22	82	295	10	_	850901	101	45	45	36
844408	22	82	295	10	_	850903	101	45	45	36
844413	22	92	305	10	_	850904	101	45	45	36
844417	22	92	305	10	_	850908	101	45	45	36
844419	22	92	305	10		851103	98	45	45	40
845102	18	55	55	10		851104	98	45	45	40
845103	18	55	55	10	_	851107	98	45	45	40
845104	18	55	55	10		851108	98	45	45	40
845106	18	55	55	10		851204	99	45	45	40
845108	18	 55	55	10		851207	99	45	45	40
845203	18	 55	55	10	-	851304	98	45	45	40
845203	18	 55	55	10	-	851401	98	45	45	40
845203	19	 55	55	10	-	851403	98	45	45	40
845204	19	 55	55	10	-	851404	98	45	45	40
845204	18	55	55	10		851408	98	45	45	40
845204	18	55	55	10		851503	99	45	45	40
845208	18	55	55	10		851504	99	45	45	40
845208	18	55	55	10		851508	99	45	45	40
845208	19	55	55	10		851607	99	45	45	40
847102	15	55	55	15		851704	99	90	45	40
847103	15	55	55	15		852101	103	45	45	35
847104	15	 55	55	15	-	852103	103	45	45	35
847106	15	 55	55	15	-	852104	103	45	45	35
847108	15	 55	55	15	-	852108	103	45	45	35
850103	100	45	22,5	36	-	853101	102	45	22,5	17
850104	100	45	22,5	36	-	853103	102	45	22,5	17
850108	100	45	22,5	36	=	853104	102	45	22,5	17
850201	100	45	22,5	36	-	853108	102	45	22,5	17
850203	100	45	22,5	36		853201	102	45	45	17
850204	100	45	22,5	36	-	853203	102	45	45	17
850208	100	45	22,5	36	-	853204	102	45	45	17
850303	100	 45	22,5	36	-	853208	102	 45	45	17
850304	100	45	22,5	36	-	854008	105	70	70	16
850308	100	45	22,5	36	-	854101	106	80	80	12
850401	100	45	22,5	36	-	854103	106	80	80	12
			, _		-					

УКАЗАТЕЛЬ АРТИКУЛОВ / РАЗМЕРОВ

Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)	Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)
854104	106	80	80	12	860103	36	70	70	35
854108	106	80	80	12	860104	36	70	70	35
854110	107	80	80	12	860108	36	70	70	35
854111	107	80	80	12	860125	36	70	70	35
854120	107	95	95	12	860201	36	70	70	35
854123	107	80	80	12	860203	36	70	70	35
854201	106	80	150	12	860204	36	70	70	35
854203	106	80	150	12	860208	36	70	70	35
854204	106	80	150	12	860301	36	70	70	35
854208	106	80	150	12	860303	36	70	70	35
854210	107	80	151	12	860304	36	70	70	35
854211	107	80	151	12	860308	36	70	70	35
854220	107	95	166	12	860401	36	70	70	35
854223	107	80	151	12	860403	36	70	70	35
854301	106	80	222	12	860404	36	70	70	35
854303	106	80	222	12	860408	36	70	70	35
854304	106	80	222	12	860425	36	70	70	35
854308	106	80	222	12	860501	37	70	70	35
854310	107	80	222	12	860503	37	70	70	35
854311	107	80	222	12	860504	37	70	70	35
854320	107	95	237	12	860508	37	70	70	35
854323	107	80	222	12	860601	37	70	70	35
854401	106	80	293	12	860603	37	70	70	35
854403	106	80	293	12	860604	37	70	70	35
854404	106	80	293	12	860608	37	70	70	35
854408	106	80	293	12	860700	16	70	70	35
854410	107	80	293	12	860701	16	56	56	20
854411	107	80	293	12	860703	16	56	56	20
854423	107	80	293	12	860704	16	56	56	20
855003	107	92	66,5	61	860708	16	56	56	20
855103	103	45	22,5		861101	36	70	70	35
855104	103	45	22,5	7	861103	36	70	70	35
855108	103	45	22,5		861104	36	70	70	35
855600	20	16	22	26	861108	36	70	70	35
856100		16	22	26	861125	36	70	70	35
856300	20	16	22	26	861201	37	70	70	35
857201	101	45	45	50	861203	37	70	70	35
857203	101	45	45	50	861204	37	70	70	35
857204	101	45	45	50	861208	37	70	70	35
857208	101	45	45	50	861225	37	70	70	35
857400	103	45	45	40	861301	37	70	70	35
857401	103	45	45	20	861303	37	70	70	35
857403	103	45	45	20	861304	37	70	70	35
857404	103	45	45	20	861308	37	70	70	35
857408	103	45	45	20	861325	37	70	70	35
860101	36	70	70	35	861400	16	70	70	35

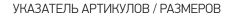




Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)	Арт	гикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)
862101	37	70	70	35	_864	4203	44	82	153	10
862103	37	70	70	35	_864	4204	44	82	153	10
862104	37	70	70	35	_864	4208	44	82	153	10
862108	37	70	70	35	86	4210	45	92	163	10
863101	34	70	70	42	86	4211	45	92	163	10
863103	34	70	70	42	_ 864	4223	45	92	163	10
863104	34	70	70	42	_864	4225	44	82	153	10
863107	34	70	70	42	86	4301	44	82	224	10
863108	34	70	70	42	864	4303	44	82	224	10
863201	34	70	70	42	864	4304	44	82	224	10
863203	34	70	70	42	864	4308	44	82	224	10
863204	34	70	70	42	86	4310	45	92	234	10
863208	34	70	70	42	86	4311	45	92	234	10
863225	34	70	70	42	_864	4323	45	92	234	10
863301	34	70	70	39	864	4325	44	82	224	10
863303	34	70	70	39	_ 864	4401	44	82	295	10
863304	34	70	70	39	864	4403	44	82	295	10
863308	34	70	70	39	864	1404	44	82	295	10
863325	34	70	70	39	864	4408	44	82	295	10
863401	34	70	70	45	86	4410	45	92	305	10
863403	34	70	70	45	86	4411	45	92	305	10
863404	34	70	70	45	864	4423	45	92	305	10
863408	34	70	70	45	864	4425	44	82	295	10
863425	34	70	70	45	86	4501	44	82	366	10
863501	35	82	82	45	864	4503	44	82	366	10
863503	35	82	82	45	864	4504	44	82	366	10
863504	35	82	82	45	864	4508	44	82	366	10
863508	35	82	82	45	86	4510	45	92	376	10
863525	35	82	82	45	86	5100	18	70	70	40
863601	35	82	82	45	86	5101	40	55	55	10
863603	35	82	82	45	86	5103	40	55	55	10
863604	35	82	82	45	86	5104	40	55	55	10
863608	35	82	82	45	86	5108	40	 55	55	10
863701	35	120	80	45	86	5125	40	 55	55	10
863703	35	120	80	45	865	5200	18	70	70	40
863704	35	120	80	45	86	5201	40	 55	55	10
863708	35	120	80	45	865	5203	40	 55	55	10
864101	44	82	82	10	869	5204	40	 55	55	10
864103	44	82	82	10	865	5208	40	 55	55	10
864104	44	82	82	10	86	5225	40	 55	55	10
864108	44	82	82	10	865	5300	18	70	70	40
864110	45	92	92	10	865	5400	19	70	70	40
864111	45	92	92	10	86	7100	15	70	70	53
864123	45	92	92	10		7101	38	 55	55	15
864125	44	82	82	10		7103	38	 55	55	15
864201	44	82	153	10		7104	- 38	 55	 55	15

УКАЗАТЕЛЬ АРТИКУЛОВ / РАЗМЕРОВ

Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)	Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)
867108	38	55	55	15	880604	72	70	70	50
867125	38	55	55	15	880608	72	70	70	50
867200	38	70	70	53	880704	72	70	70	50
867201	38	55	55	15	880708	72	70	70	50
867203	38	55	55	15	880804	72	70	70	50
867204	38	55	55	15	880808	72	70	70	50
867208	38	55	55	15	880904	72	70	70	50
867400	19	70	70	35	880908	72	70	70	50
867401	19	55	55	10	881104	57	70	70	35
867403	19	55	55	10	881108	57	70	70	35
867404	19	55	55	10	881204	57	70	70	35
867408	19	55	55	10	881208	57	70	70	35
867601	21	70	70	50	881304	57	70	70	35
867603	21	70	70	50	881308	57	70	70	35
867604	21	70	70	50	882304	73	70	70	50
867608	21	70	70	50	882308	73	70	70	50
867701	17	70	70	40	882404	73	70	70	50
867703	17	70	70	40	882408	73	70	70	50
867704	17	70	70	40	883204	58	70	70	39
867708	17	70	70	40	883208	58	70	70	39
867801	17	70	70	40	883304	58	70	70	39
867803	17	70	70	40	883308	58	70	70	39
867804	17	70	70	40	884104	62	90	90	10
867808	17	70	70	40	884108	62	90	90	10
868101	43	63	63	9	884110	62	92	92	10
868104	43	63	63	9	884111	62	92	92	10
868601	43	70	70	35	884116	62	90	90	10
868603	43	70	70	35	884204	62	90	161	10
868604	43	70	70	35	884208	62	90	161	10
868608	43	70	70	35	884210	62	92	163	10
868700	21	12	6	6	884211	62	92	163	10
868704	21	85	55	2	884216	62	90	161	10
869101	43	90	90	10	884304	62	90	232	10
869103	43	90	90	10	884308	62	90	232	10
869104	43	90	90	10	884310	62	92	234	10
869108	43	90	90	10	884311	62	92	234	10
880104	56	70	70	35	884316	62	90	232	10
880108	56	70	70	35	884404	62	90	303	10
880204	56	70	70	35	884408	62	90	303	10
880208	56	70	70	35	884416	62	90	303	10
880304	56	70	70	35	885100	59	70	70	40
880308	56	70	70	35	885104	59	55	55	10
880404	56	70	70	35	885108	59	55	55	10
880408	56	70	70	35	885200	60	70	70	40
880504	57	70	70	35	885204	60	55	55	10
880508	57	70	70	35	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		92	70	10
889337		80	222	10
889404	78	80	293	10
889408		80	293	10
889437		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

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 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 866103-0 42 70 70 40 866104-0 42 70 70 40 866103-0 42 70 70 40 866103-0 42 70 70 40 866203-0 42 70 70 40 866203-0	Артикул	Страница	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)
894226 23 82 153 10 894237 23 82 153 10 894302 23 82 224 10 894303 23 82 224 10 894306 23 82 224 10 894308 23 82 224 10 894326 23 82 224 10 846102-0 20 70 70 40 846103-0 20 70 70 40 846104-0 20 70 70 40 846205-0 20 70 70 40 846206-0 20 70 70 40 846203-0 20 70 70 40 846204-0 20 70 70 40 846208-0 20 70 70 40 846208-0 20 70 70 40 8640040 16 <td>894206</td> <td>23</td> <td>82</td> <td>153</td> <td>10</td>	894206	23	82	153	10
894237 23 82 153 10 894302 23 82 224 10 894303 23 82 224 10 894306 23 82 224 10 894308 23 82 224 10 894326 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 846203-0 20 70 70 40 846203-0 20 70 70 40 846203-0 20 70 70 40 846204-0 20 70 70 40 846208-0 20 70 70 40 846208-0 20 70 70 40 864401K 16 </td <td>894208</td> <td>23</td> <td>82</td> <td>153</td> <td>10</td>	894208	23	82	153	10
894302 23 82 224 10 894303 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 846108-0 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 846208-0 20 70 70 40 846208-0 20 70 70 40 861403K 16 </td <td>894226</td> <td>23</td> <td>82</td> <td>153</td> <td>10</td>	894226	23	82	153	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 846102-0 20 70 70 40 846103-0 20 70 70 40 846104-0 20 70 70 40 846106-0 20 70 70 40 846202-0 20 70 70 40 846202-0 20 70 70 40 846202-0 20 70 70 40 846203-0 20 70 70 40 846204-0 20 70 70 40 846208-0 20 70 70 40 864008-0 20 70 70 40 864008-0 20	894237	23	82	153	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 846108-0 20 70 70 40 846202-0 20 70 70 40 846203-0 20 70 70 40 846204-0 20 70 70 40 846208-0 20 70 70 40 846208-0 20 70 70 40 864208-0 20 70 70 40 864403K 16 55 55 10 861404K 16 </td <td>894302</td> <td>23</td> <td>82</td> <td>224</td> <td>10</td>	894302	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 846108-0 20 70 70 40 846202-0 20 70 70 40 846203-0 20 70 70 40 846204-0 20 70 70 40 846208-0 20 70 70 40 846208-0 20 70 70 40 864208-0 20 70 70 40 864403K 16 55 55 10 861403K 16 55 55 10 8661040K 16<	894303	23	82	224	10
894308 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 846108-0 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 846208-0 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 866103-0 42 70 70 40 866104-0 42	894304	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 846108-0 20 70 70 40 846202-0 20 70 70 40 846203-0 20 70 70 40 846204-0 20 70 70 40 846208-0 20 70 70 40 846208-0 20 70 70 40 864208-0 20 70 70 40 861401K 16 55 55 10 861403K 16 55 55 10 8661040K 16 55 55 10 866103-0 42 70 70 40 866103-0 4	894306	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 846108-0 20 70 70 40 846202-0 20 70 70 40 846203-0 20 70 70 40 846204-0 20 70 70 40 846208-0 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 866103-0 42 70 70 40 866103-0 42 70 70 40 866103-0 42 70 70 40 866203-0 4	894308	23	82	224	10
846102-0 20 70 70 40 846103-0 20 70 70 40 846104-0 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 846208-0 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 866103-0 42 70 70 40 866104-0 42 70 70 40 866103-0 42 70 70 40 866203-0 42 70 70 40 866203-0	894326	23	82	224	10
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 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 866103-0 42 70 70 40 866104-0 42 70 70 40 866103-0 42 70 70 40 866103-0 42 70 70 40 866203-0 42 70 70 40 866203-0	894337	23	82	224	10
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 846208-0 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 866103-0 42 70 70 40 866104-0 42 70 70 40 866108-0 42 70 70 40 866203-0 42 70 70 40 866203-0 42 70 70 40 866208-0	846102-0	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 846208-0 20 70 70 40 861401K 16 55 55 10 861403K 16 55 55 10 861404K 16 55 55 10 866103-0 42 70 70 40 866104-0 42 70 70 40 866103-0 42 70 70 40 866104-0 42 70 70 40 866125-0 42 70 70 40 866203-0 42 70 70 40 866203-0 42 70 70 40 866208-0	846103-0	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 846208-0 20 70 70 40 861401K 16 55 55 10 861403K 16 55 55 10 861404K 16 55 55 10 866103-0 42 70 70 40 866104-0 42 70 70 40 866103-0 42 70 70 40 866108-0 42 70 70 40 866108-0 42 70 70 40 866203-0 42 70 70 40 866203-0 42 70 70 40 866208-0 42 70 70 40 866208-0	846104-0	20	70	70	40
846202-0 20 70 70 40 846203-0 20 70 70 40 846204-0 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 866103-0 42 70 70 40 866103-0 42 70 70 40 866103-0 42 70 70 40 866108-0 42 70 70 40 866108-0 42 70 70 40 866203-0 42 70 70 40 866203-0 42 70 70 40 866208-0 42 70 70 40 866208-0 42 70 70 40 868003-1	846106-0	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 866101-0 42 70 70 40 866103-0 42 70 70 40 866104-0 42 70 70 40 866125-0 42 70 70 40 866201-0 42 70 70 40 866203-0 42 70 70 40 866203-0 42 70 70 40 866208-0 42 70 70 40 866208-0 42 70 70 40 868003-1	846108-0	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 866101-0 42 70 70 40 866103-0 42 70 70 40 866104-0 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 866208-0 42 70 70 40 868003-1 35 70 70 50 868004-1	846202-0	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 866101-0 42 70 70 40 866103-0 42 70 70 40 866104-0 42 70 70 40 866108-0 42 70 70 40 866201-0 42 70 70 40 866201-0 42 70 70 40 866203-0 42 70 70 40 866203-0 42 70 70 40 866204-0 42 70 70 40 866205-0 42 70 70 40 868001-1 35 70 70 50 868003-1	846203-0	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 866201-0 42 70 70 40 866203-0 42 70 70 40 866203-0 42 70 70 40 866203-0 42 70 70 40 866204-0 42 70 70 40 866205-0 42 70 70 40 868003-1 35 70 70 50 868004-1 3	846204-0	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 866201-0 42 70 70 40 866201-0 42 70 70 40 866203-0 42 70 70 40 866203-0 42 70 70 40 866208-0 42 70 70 40 866205-0 42 70 70 40 868001-1 35 70 70 50 868003-1 35 70 70 50 8868004-1	846206-0	20	70	70	40
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 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 866204-0 42 70 70 40 866208-0 42 70 70 40 866208-0 42 70 70 40 868003-1 35 70 70 50 868004-1 35 70 70 50 885504-0 61 70 70 40 885508-0 61 70 70 40 886204-0 61 70 70<	846208-0	20	70	70	40
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 866201-0 42 70 70 40 866203-0 42 70 70 40 866204-0 42 70 70 40 866208-0 42 70 70 40 866208-0 42 70 70 40 868003-1 35 70 70 50 868003-1 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	861401K	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 868008-1 35 70 70 50 885504-0 61 70 70 40 886204-0 61 70 70 40	861403K	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 868001-1 35 70 70 50 868003-1 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	861404K	16	55	55	10
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 868008-1 35 70 70 50 885504-0 61 70 70 40 885508-0 61 70 70 40 886204-0 61 70 70 40	861408K	16	55	55	10
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 866225-0 42 70 70 40 868001-1 35 70 70 50 868003-1 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	866101-0	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 868001-1 35 70 70 50 868003-1 35 70 70 50 868004-1 35 70 70 50 8885004-0 61 70 70 40 885508-0 61 70 70 40 886204-0 61 70 70 40	866103-0	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 868008-1 35 70 70 50 885504-0 61 70 70 40 886504-0 61 70 70 40 886204-0 61 70 70 40	866104-0	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 885504-0 61 70 70 40 886504-0 61 70 70 40 886204-0 61 70 70 40	866108-0	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 886204-0 61 70 70 40	866125-0	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 886204-0 61 70 70 40 886204-0 61 70 70 40	866201-0	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	866203-0	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	866204-0	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	866208-0	42	70	70	40
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	866225-0	42	70	70	40
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	868001-1	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	868003-1	35	70	70	50
885504-0 61 70 70 40 885508-0 61 70 70 40 886204-0 61 70 70 40	868004-1	35	70	70	50
885508-0 61 70 70 40 886204-0 61 70 70 40	868008-1	35	70	70	50
886204-0 61 70 70 40	885504-0	61	70	70	40
	885508-0	61	70	70	40
886208-0 61 70 70 40	886204-0	61	70	70	40
	886208-0	61	70	70	40





для любых интерьеров

