

www.lezardelectro.ru

КОМПАНИЯ «DERNEK GROUP» — ПРОИЗВОДИТЕЛЬ СОВРЕМЕННЫХ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ ПОД ТОРГОВОЙ МАРКОЙ «LEZARD»

Основанная в 1970 году, компания «DERNEK GROUP» входит в число крупнейших производителей электротехнической продукции.



ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ













ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ





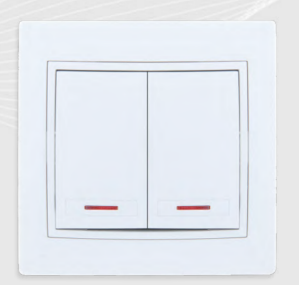
Встраеваемые серии

www.lezardelectro.ru



ВСТРАИВАЕМАЯ СЕРИЯ

MiRA



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВОЙНОЙ

Цвет белый с серой вставкой Арт. 701- 0215-101

Эта серия является одним из лидеров наших продаж, не смотря на то что она уже на рынке более 15лет, ее классический дизайн с округлыми формами привлекает по сей день конечных покупателей и дизайнеров.

ЦВЕТА В СЕРИИ МИРА:

Вишня. ольха, сосна, чёрный, белый, жемчужный, крем, серебро.

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ



Цвет белый Арт. 701- 0202-100



Цвет жемчужный Арт. 701- 3030-111



Цвет крем Арт. 701- 0303-112



Цвет серебро Арт. 701- 1010-100

РОЗЕТКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ



Цвет вишня Арт. 701- 0601-122



Цвет ольха Арт. 701- 0701-122



Цвет сосна Арт. 701- 0801-122



Цвет чёрный Арт. 701- 4242-122

Устройство выключателя серии MIRA (Номинальный ток выключателя, 10A)

КЛАВИШИ, РАМКИ и внешний корпус **PO3ETOK**

изготавливаются из поликарбоната. который выдерживает нагрев **ДО 850 °C.**

ЗАЩЕЛКИ И ВНУТРЕННИЙ ПЛАСТИК

делают из негорючего поликарбоната, выдерживающего нагрев ДО 850 °C.

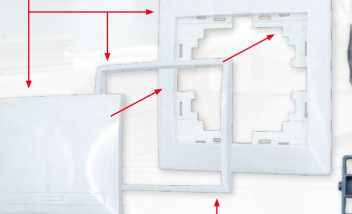
МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС МЕХАНИЗМА

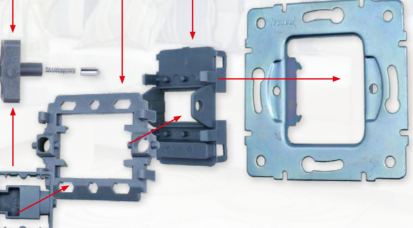
производится из оцинкованной стали и соответствует стандартам IEC 60669-1 и TS IEC 60884-1.

МОНТАЖНЫЕ ЛАПКИ

оснащены механизмом возврата лапок, что облегчит монтаж и демонтаж розетки.







ДЕКОРАТИВНАЯ ВСТАВКА

Позволяет изменить дизайн изделия, путем изменения цвета (белая, св. синяя, серая, св. зеленая, коричневая, тм. синяя, розовая, оранжевая, зеленая, желтая,бордовая, синяя)

ТОКОПРОВОДЯЩИЕ КОНТАКТЫ

из фосфористой бронзы CuSn94 -94% меди и 6% олова.

ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО

и выключателей

В производстве розеток

используются высокока-

чественные материалы.

Устройство розетки серии MIRA (Номинальный ток розетки, 16A)

КЛАВИШ<mark>И, РАМ</mark>КИ И ВНЕШ<mark>НИЙ КОР</mark>ПУС РОЗЕТОК

изготавливаются из поликарбоната, который выдерживает нагрев **ДО 850 °С.**

ЗАЩЕЛКИ И ВНУТРЕННИЙ ПЛАСТИК

делают из негорючего поликарбоната, выдерживающего нагрев **ДО 850 °С.**

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС МЕХАНИЗМА

производится из оцинкованной стали и соответствует стандартам IEC 60669-1 и TS IEC 60884-1.

ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ КОНТАКТЫ

покрыты никелем для увеличения коррозионной стойкости. Никелевое покрытие имеет прочную оксидную плёнку на поверхности, что объясняет высокую коррозионную стойкость никеля.

МОНТАЖНЫЕ ЛАПКИ

оснащены механизмом возврата лапок, что облегчит монтаж и демонтаж розетки.



высокое качество

В производстве розеток и выключателей используются высококачественные материалы.

ДЕКОРАТИВНАЯ ВСТАВКА

Позволяет изменить дизайн изделия, путем изменения цвета (белая, св. синяя, серая, св. зеленая, коричневая, тм. синяя, розовая, оранжевая, зеленая, желтая,бордовая, синяя)

ТОКОПРОВОДЯЩИЕ КОНТАКТЫ

из фосфористой бронзы CuSn94 -94% меди и 6% олова.

ОСНОВАНИЕ МЕХАНИЗМА

Керамическое основание — Основание из ПБТ (бакилит)

ВСТРАИВАЕМАЯ СЕРИЯ Рамка 3-м RAIN горизонт. с хром. боковой вставкой код вставки - 25 цвет: белый 02 арт. 703-0225-148

Розетка RAIN 2-я с/з керам. с

хром, боковой вставкой код вставки - 25 цвет: черный 42 арт. 703-4225-127

Рамка 3-м RAIN горизонт.

с хром. боковой вставкой код вставки - 26 цвет: белый 02 арт. 703-0226-148



СОЗДАВАЙТЕ АТМОСФЕРУ УЮТА ОДНИМ ДВИЖЕНИЕМ

РОЗЕТКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ



Цвет белый - 02 Mex. 703-0288-122 Рам. 703-0200-146



Цвет: жемчуг - 30 Mex. 703-3088-122 Рам. 703-3000-146



Цвет крем - 03 Mex. 703-0388-122 Рам. 703-0300-146



Цвет: чёрный бархат - 42 Mex. 703-4288-123 Рам. 703-4200-146



Цвет черный графит матовый - 41 Mex. 703-4188-122 Рам. 703-4100-146

цветовая гамма серии RAIN



30

02



крем

03







чёрный 42

ВСТРАИВАЕМАЯ СЕРИЯ

RAIN



POSETKA C/3 USB

Цвет белый - 02 Мех. 703-0202-181 Рам. 703-0200-146

ЛИЦЕВАЯ ПАНЕЛЬИ РАМКА РОЗЕТКИ

изготавливаются из негорючего поликарбоната, выдерживающий **850°C**.



изготовлена из негорючего материала **РА66** который выдерживает нагрев до **850°C**

ТОКОПРОВОДЯЩИЕ КОНТАКТЫ

из фосфористой бронзы (CuSn94)

ОСНОВАНИЕ МЕХАНИЗМА

изготавливается из керамики

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС МЕХАНИЗМА

механизма производится из оцинкованного метала толщиной 1мм.

СЕРИЯ KARINA

ТАМ ГДЕ БЕЗОПАСНОСТЬ

ВСТРЕЧАЕТ СТИЛЬ



PO3ETKA C/3 USB

Цвет белый Мех. 707-0288-181 Рам.707-0200-146



РОЗЕТКА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ

Цвет жемчужно-белый перламутр Mex. 707-3088-130 Pam. 707-3000-146



РОЗЕТКА С/З С КРЫШКОЙ

Цвет крем Мех. 707-0388-123В Рам. 707-0300-146



22 2 1 2 22

РОЗЕТКА КОМПЬЮТЕРНАЯ

Цвет черный бархат Мех. 707-4288-139 Рам. 707-4200-146



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ С ПОДСВЕТКОЙ

Цвет матовое серебро Мех. 707-4388-111 Рам. 707-4300-146





ДИММЕР

Цвет белый Мех. 707-0288-115 (поворотный) Мех. 707-0288-157 (поворотный)

Mex. 707-0288-163 (пов. нажим. для LED ламп)

Рам. 707-0200-146

СЕРИЯ KARINA

ЛИЦЕВАЯ ПАНЕЛЬ И РАМКА

изготавливаются из ABS пластика, который выдерживает нагрев до 600 °C.



МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС



КРЫШКА КОНТАКТОВ

изготовлена из негорючего материала РА66





PO3ETKA C/3 USB

Цвет белый Mex. 707-0288-181 Рам.707-0200-146

цветовая гамма серии **KARINA**











механизма производится из оцинкованного метала толщиной 1мм.

белый жемчужный крем 02 30

03

серебро 43

чёрный 42

ASTI



ИТАЛЬЯНСКАЯ КЛАССИКА HA BCE BPEMEHA...

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ



Цвет белый Арт. 7081-0202-100



Цвет жемчужный Арт. 7081-3030-100



Цвет крем Арт. 7081- 0303-100



Цвет платина Арт. 7081- 3535-100



Цвет чёрный бархат Арт. 7081-4242-100



Цвет золото Арт. 7081- 3636 -100



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ С ПОДСВЕТКОЙ

Арт. 7081-0202-112 Цвет белый

цветовая гамма серии ASTI



белый

02



30



крем

03



платина

35







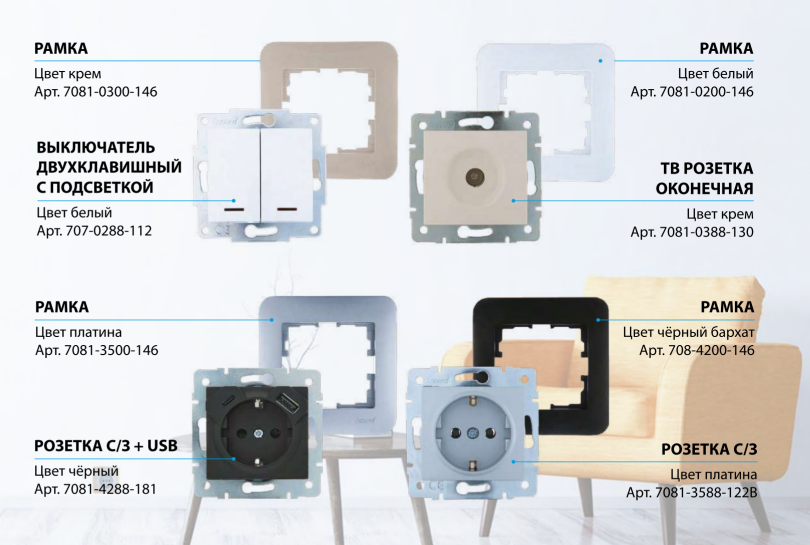
чёрный золото 42 36

А S T I ВСТРАИВАЕМАЯ СЕРИЯ



ПРИОБРЕСТИ СЕРИЮ АСТИ ВЫ МОЖЕТЕ В ДВУХ ВАРИАНТАХ ИСПОЛНЕНИЯ:

- в сборе т.е. вы приобретаете изделие полностью собраное на заводе (рамка + механизм)
- **в разборе** механизм продается без рамки (рамка преобретится отдельно) Преимущества приобретения в разборе вы можете комбинировать цвета механизма и рамки в зависимости от своих пожеланий по цветовой гамме.



VESNA



Серия порадует покупателей не только приятной ценой и интересным дизайном, но и качественным исполнением

ЦВЕТА В СЕРИИ ВЕСНА:

Платина, титан, графит, черный бархат, белый, крем, жемчуг, золото.

Розетка с заземлением



Цвет титан 742-3788-122В 742-3700-146



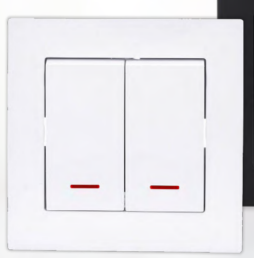
Цвет платина 742-3588-122В 742-3500-146



Цвет золото 742-3688-122В 742-3600-146



Цвет крем 742-0388-122В 742-0300-146



Выключатель двойной с подсветкой Цвет белый 742-0288-112

742-0200-146



Розетка C/3 + USB Цвет чёрный 742-4288-181 742-4200-146



Цвет графит 742-3488-122В 742-3400-146



Цвет жемчуг 742-3000-122В 742-3000-146



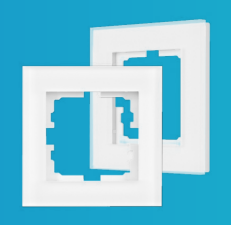
Розетка предназначена для подключения устройств с выходом HDMI к устройствам вывода изображения: монитор, телевизор, проектор.

СЕРИЯ VESNA ПРЕМИУМ С РАМКАМИ ИЗ АКРИЛА

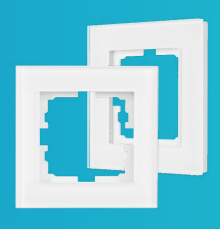


Наши изделия из Акрилового стекла тщательно обработаны, чтобы обеспечить непревзойденную прозрачность и блеск, благодаря чему каждая поверхность становится предметом восхищения.

С помощью нашего высококачественного стекла можно создать бесшовную связь между помещениями, запустить естественный свет в пространство и открыть мир дизайнерских решений от элегантных и современных архитектурных проектов до роскошных концепций дизайна интерьера – акриловое стекло расширяет возможности вашего творчества.



Рамка акриловая VESNA Цвет: белый матовый (5380) Арт. 742 5380 146



Рамка акриловая VESNA Цвет: белый глянец (5480 Арт. 742 5480 146



Рамка акриловая VESNA Цвет: сер. голубой глянец (7080) Арт. 742 7080 146



Рамка акриловая VESNA Цвет: серо-голубой (м7080) Арт. 742 м7080 146



Рамка акриловая VESNA Цвет: асфальтовый (м6980) Арт. 742 6980 146



Рамка акриловая VESNA Цвет: кофе матовый (м6780) Арт. 742 м6780 146



Рамка акриловая VESNA Цвет: чёрный глянец (5880) Арт. 742 5880 146



Рамка акриловая VESNA Цвет: чёрный матовый (5980) Арт. 742 5980 146

Устройство выключателя серии VESNA



КЛАВИШИ, РАМКИ И ВНЕШНИЙ КОРПУС РОЗЕТОК

изготавливаются из ABS пластика, который выдерживает нагрев **ДО 600 °C.**

ЗАЩЕЛКИ И ВНУТРЕННИЙ ПЛАСТИК

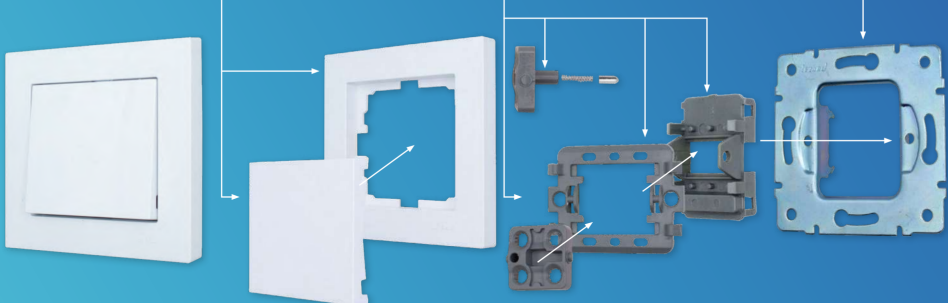
делают из негорючего поликарбоната, выдерживающего нагрев **ДО 850 °C.**

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС МЕХАНИЗМА

производится из оцинкованной стали и соответствует стандартам IEC 60669-1 и TS IEC 60884-1.

МОНТАЖНЫЕ ЛАПКИ

оснащены механизмом возврата лапок, что облегчит монтаж и демонтаж розетки.

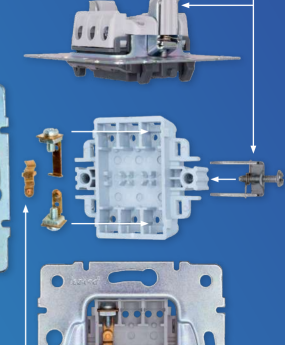


ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО

В производстве розеток и выключателей используются высококачественные материалы.

ТОКОПРОВОДЯЩИЕ КОНТАКТЫ

из латуни (CuZn70-70% медь и 30% цинк)



Устройство розетки серии VESNA



КЛАВИШИ, РАМКИ И ВНЕШНИЙ КОРПУС РОЗЕТОК

изготавливаются из ABS пластика, который выдерживает нагрев **ДО 600 °C.**

ЗАЩЕЛКИ И ВНУТРЕННИЙ ПЛАСТИК

делают из негорючего поликарбоната, выдерживающего нагрев **ДО 850 °C.**

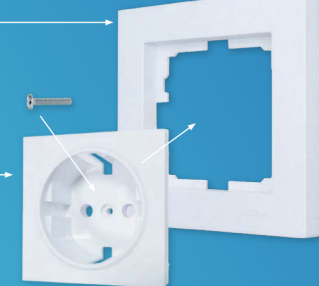
МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС МЕХАНИЗМА

производится из оцинкованной стали и соответствует стандартам IEC 60669-1 и TS IEC 60884-1.

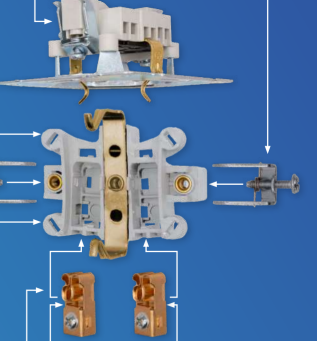
МОНТАЖНЫЕ ЛАПКИ

оснащены механизмом возврата лапок, что облегчит монтаж и демонтаж розетки.









ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО

В производстве розеток и выключателей используются высококачественные материалы.

ТОКОПРОВОДЯЩИЕ КОНТАКТЫ

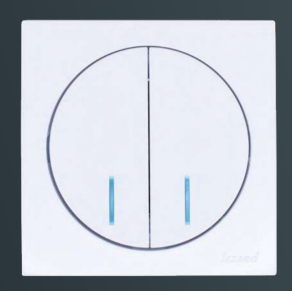
из латуни (CuZn70-70% медь и 30% цинк)











&lezard®





Устройство розетки серии **OSEN**



КЛАВИШИ, РАМКИ И ВНЕШНИЙ КОРПУС РОЗЕТОК

изготавливаются из ABS пластика, который выдерживает нагрев **ДО 600 °C.**

ЗАЩЕЛКИ И ВНУТРЕННИЙ ПЛАСТИК

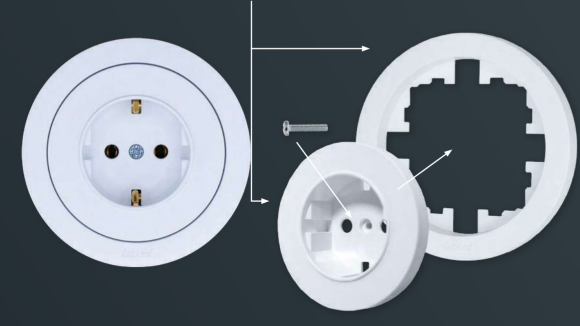
делают из негорючего поликарбоната, выдерживающего нагрев **ДО 850 °C.**

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС МЕХАНИЗМА

производится из оцинкованной стали и соответствует стандартам IEC 60669-1 и TS IEC 60884-1.

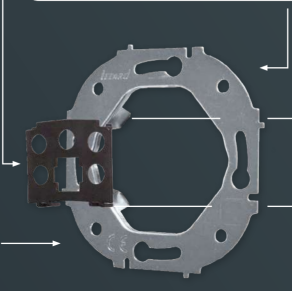
МОНТАЖНЫЕ ЛАПКИ

оснащены механизмом возврата лапок, что облегчит монтаж и демонтаж розетки.



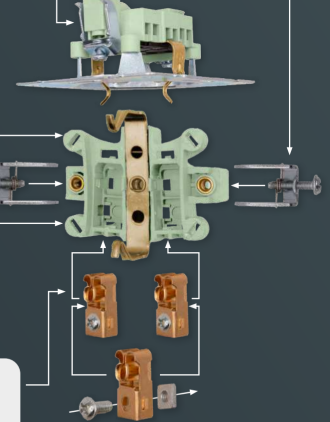
высокое качество

В производстве розеток и выключателей используются высококачественные материалы.



ТОКОПРОВОДЯЩИЕ КОНТАКТЫ

из латуни (CuZn70-70% медь и 30% цинк)



Устройство выключателя серии OSEN



КЛАВИШИ, РАМКИ И ВНЕШНИЙ КОРПУС РОЗЕТОК

изготавливаются из ABS пластика, который выдерживает нагрев **ДО 600 °C.**

ЗАЩЕЛКИ И ВНУТРЕННИЙ ПЛАСТИК

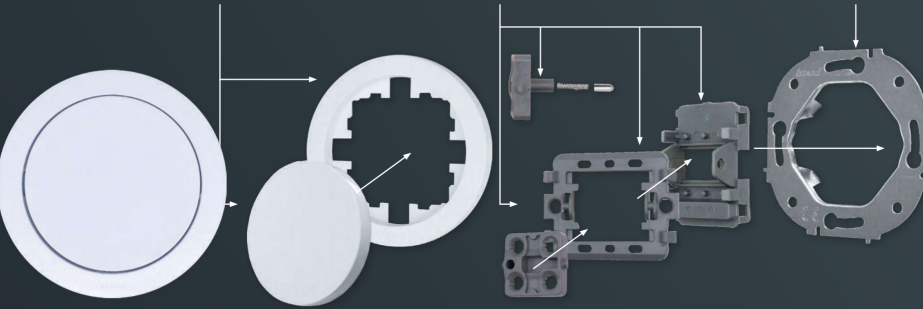
делают из негорючего поликарбоната, выдерживающего нагрев **ДО 850 °C.**

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС МЕХАНИЗМА

производится из оцинкованной стали и соответствует стандартам IEC 60669-1 и TS IEC 60884-1.

МОНТАЖНЫЕ ЛАПКИ

оснащены механизмом возврата лапок, что облегчит монтаж и демонтаж розетки.

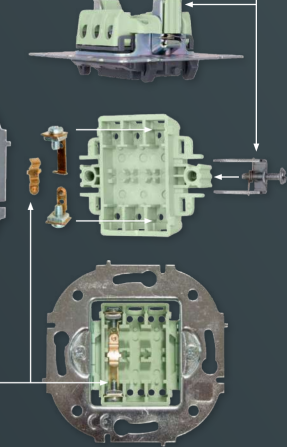


ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО

В производстве розеток и выключателей используются высококачественные материалы.

ТОКОПРОВОДЯЩИЕ КОНТАКТЫ

из латуни (CuZn70-70% медь и 30% цинк)



ПРЕМИУМ СЕРИЯ

ZIMA



Серия розеток и выключателей ZIMA сочетает в себе элегантный минимализм и сдержанный стиль, который гармонично впишется в любое пространство.

ЦВЕТА СЕРИИ ZIMA

Розетки и выключатели с широкой цветовой гаммой подойдут под любой дизайнерский ремонт, интерьер и не только.



ZIMA СТРОГИЙ МИНИМАЛИЗМ ДЛЯ ЛЮБОГО ИНТЕРЬЕРА



РАСШИРЕННЫЙ АССОРТИМЕНТ

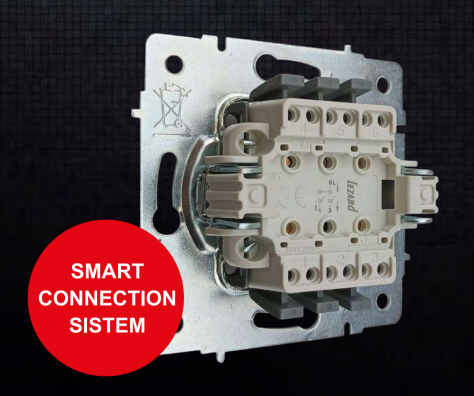
Пополнили ассортимент различными механизмами IP44, вывод кабеля, HDMI, двойная USB, TC+ USB.

ZIMA



SMART CONNECTION SISTEM

Удобное подключение (самозажимные клеммы). Не нужно использовать отвертку, что позволяет ускорить монтаж/демонтаж механизма.



БЫСТРО

• Экономия до 25% времени при монтаже

ПРОСТО

- В новой кострукции предусмотрен доступ к клеммному механизму
- Большая поверхность кнопочных клемм уменьшает дискомфорт при нажатии
- Конические кабельные вводы упрощают подвод соединительных проводов в клеммные коробки
- В случае демонтажа новый кнопочный механизм позволяет сделать процесс извлечения проводов легким и простым

НАДЕЖНО

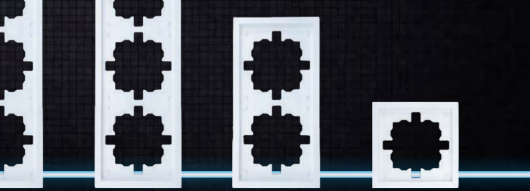
• Высокая механическая прочность зажима обеспечивает надежный контакт





ИДЕАЛЬНЫЙ БАЛАНС ФОРМЫ И ФУНКЦИИ

Эти розетки и выключатели призваны не просто стать частью интерьера, но и подчеркнуть его эстетику, добавляя нотку безупречной утонченности и современного шарма в каждый дом.





УНИВЕРСАЛЬНАЯ (ВЕРТИКАЛЬНАЯ И ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ) РАМКА

Позволяет экономить ваши средства и место на складах (не надо покупать отдельно горизонтальную и вертикальную рамку. Также в ассортименте представлены премиальные рамки из акрилового стекла.

РОСКОШЬ В ДЕТАЛЯХ

Индикаторная подсветка в выключателях - голубого цвета. В инсталяциях рамок на 2, 3, 4 и 5 постов отсутствуют перегородки.

Устройство выключателя серии **ZIMA**



КЛАВИШИ. РАМКИ и внешний корпус РОЗЕТОК —

изготавливаются из ABS пластика. который выдерживает нагрев до 600 °C.

ЗАЩЕЛКИ И ВНУТРЕННИЙ ПЛАСТИК----

делают из негорючего поликарбоната, выдерживающего нагрев до 850 °C.

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС МЕХАНИЗМА-

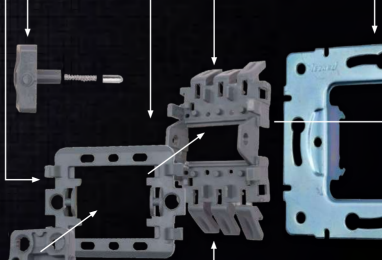
производится из оцинкованной стали и соответствует стандартам IEC 60669-1 и TS IEC 60884-1.

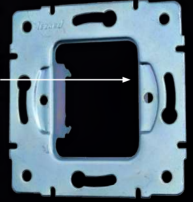
МОНТАЖНЫЕ ЛАПКИ -

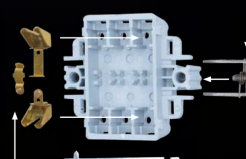
оснашены механизмом возврата лапок, что облегчит монтаж и демонтаж розетки.











ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО

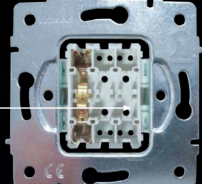
В производстве розеток и выключателей используются высококачественные материалы.

SMART CONNECTION SISTEM-

Удобное подключение (самозажимные клеммы). Не нужно использовать отвертку, что позволяет ускорить время монтажа механизма.

ТОКОПРОВОДЯЩИЕ КОНТАКТЫ-

из латуни (CuZn70-70% медь и 30% цинк)



Устройство розетки серии **ZIMA**



КЛАВИШИ, РАМКИ И ВНЕШНИЙ КОРПУС РОЗЕТОК

изготавливаются из поликарбоната, который выдерживает нагрев **ДО 600°С.**

ЗАЩЕЛКИ И ВНУТРЕННИЙ ПЛАСТИК ———

делают из негорючего поликарбоната, выдерживающего нагрев **ДО 850 °C.**

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС МЕХАНИЗМА —

производится из оцинкованной стали и соответствует стандартам IEC 60669-1

и TS IEC 60884-1.

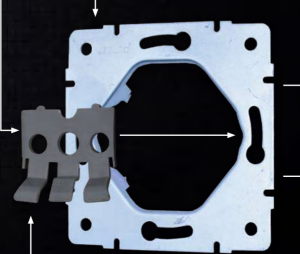
ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ КОНТАКТЫ

покрыты никелем для увеличения коррозионной стойкости. Никелевое покрытие имеет прочную оксидную плёнку на поверхности, что объясняет высокую коррозионную стойкость никеля.

МОНТАЖНЫЕ ЛАПКИ ———

оснащены механизмом возврата лапок, что облегчит монтаж и демонтаж розетки.





ТОКОПРОВОДЯЩИЕ КОНТАКТЫ

из латуни (CuZn70-70% медь и 30% цинк)

ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО

В производстве розеток и выключателей используются высококачественные материалы.

SMART CONNECTION SISTEM -

Удобное подключение (самозажимные клеммы). Не нужно использовать отвертку, что позволяет ускорить время монтажа механизма.



Накладные серии

www.lezardelectro.ru

НАКЛАДНАЯ СЕРИЯ

ДЛЯ НАРУЖНОГО МОНТАЖА



ОГНЕУПОРНЫЙ ПЛАСТИК

(устойчив к температуре до 600 °C)



ПРОСТЫ В УСТАНОВКЕ.

что обеспечивает легкость монтажа



ЗАЩИТА ПАЛЬЦЕВ

(во время монтажа нет возможности касания к каким-либо токопроводникам)

Розетка с/з

Цвет белый Арт. 752-0200-122В



Розетка двойная с/з закрытый корпус



Розетка тройная с/з закрытый корпус

Цвет белый Арт. 752-0200-127ВUР



Розетка четверная с/з закрытый корпус

Цвет белый Арт. 752-0200-127BDP



Выключатель одноклавишный



Цвет белый Арт. 752-0200-100

Цвет крем Арт. 752-0300-100

Цвет графит Арт. 752-3400-100

Цвет платина Арт. 752-3500-100 Цвет черный Арт. 752-4200-100

Выключатель и розетка с/з, горизонталь



Розетка четверная с/з закрытый корпус



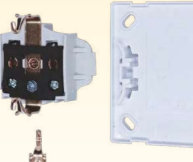
накладная СЕРИЯ

PO3ETKA C/3

КЛАВИШИ И ВНЕШНИЙ КОРПУС РОЗЕТОК

изготавливаются из ABS пластика, который выдерживает нагрев до 600 °C.

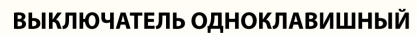








делают из негорючего поликарбоната, выдерживающего нагрев до 850 °C.















СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ МЭК

ПРОЧНЫЙ НИКИЛИРОВАННЫЙ МЕХАНИЗМ

позволит обеспечить более 40000 циклов (вкл./выкл)

цветовая гамма серии **LETO**









& FTARO®



белый 02

крем 03

платина 35

графит 34

чёрный 42



НАКЛАДНАЯ СЕРИЯ



ОГНЕУПОРНЫЙ ПЛАСТИК (устойчив к температуре до 600°C)



просты в установке, что обеспечивает легкость монтажа



ЗАЩИТА ПАЛЬЦЕВ

(во время монтажа нет возможности касания к каким-либо токопроводникам)



ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ БЛОК ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ + РОЗЕТКА С/З

цвет крем 03 APT. 710-0300-170



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПРОХОДНОЙ

цвет сосна 08 APT. 710-0800-105



PO3ETKA C/3 (КЕРАМИКА)

цвет белый 02 APT. 710-0200-122



ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВОЙНОЙ С ПОДСВЕТКОЙ

цвет ольха 07 APT. 710-0700-112

ВЕРТИКАЛЬНЫЙ БЛОК **ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ** ДВОЙНОЙ + РОЗЕТКА С/З

цвет белый 02 APT. 710-0200-173

цветовая гамма серии **NATA**



02



03



06







ольха 07

сосна

08



НАКЛАДНАЯ СЕРИЯ VIOLA



ОГНЕУПОРНЫЙ ПЛАСТИК (устойчи<mark>в к температуре до 600 °C)</mark>



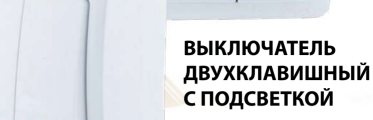
ПРОСТЫ В УСТАНОВКЕ,

что обеспечивает легкость монтажа



ЗАЩИТА ПАЛЬЦЕВ

(во время монтажа нет возможности касания к каким-либо токопроводникам)



Цвет белый Арт. 751-0200-112

ИДЕАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ДОМА







цветовая гамма серии VIOLA



белый

02







дуб бел. 52

чёрный 42

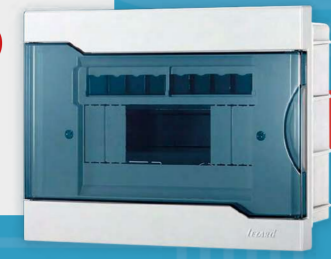


ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ



БОКСЫ LEZARD

Для внутренней и наружной установки



Функциональный бокс для автоматов

СЕРИЯ NEW

730-1000-008 NEW
Бокс с прозрачной крышкой
ЩРВ-П-8 встраиваемый

- 1. Корпус АВС-пластика
- 2. Крышка из поликарбоната
- 3. Степень зашиты ІР40
- **4.** Крышка может открываться с обеих сторон в зависимости от того как она установлена
- 5. Больше пространства для проводки
- 6. Оцинкованная дин-рейка
- 7. Степень защиты от тока (2 класс)
- 8. Количество автоматов от 4 до 36
- **9.** Ячейки для маркировки изготовлены из поликарбоната
- 10. Стикеры для маркировки в комплекте



730-1000-012 NEW Бокс с прозрачной крышкой

ЩРВ-П-12 встраиваемый



730-2000-016 NEW Бокс с прозрачной крышкой ЩРВ-П-16 для наруж. уст.



730-2000-004 NEWБокс с прозрачной крышкой ЩРН-П-4 для наруж. уст.



730-2000-036 NEWБокс с прозрачной крышкой ЩРН-П-36 для наруж. уст.



730-2000-024 NEW Бокс с прозрачной крышкой ЩРН-П-24 для наруж. уст.



730-1000-004 NEW Бокс с прозрачной крышкой ЩРН-П-4 встраиваемый





& FTARD®

БОКСЫ LUXRAY

Для внутренней и наружной установки

- - 1. Корпус АВС-пластика
- 2. Крышка из поликарбоната
- 3. Степень защиты ІР40
- 4. Оцинкованная дин-рейка

- **5.** Степень защиты от тока **(2 класс)**
- 6. Количество автоматов от 4 до 36
- 7. Больше пространства для проводки





731-1000-008 Бокс с прозр. крышкой ШРВ-П-8 встраиваемый



731-1000-018 Бокс с прозр.крышкой ЩРВ-П-18 встраиваемый



731-1000-012 Бокс с прозр. крышкой ЩРВ-П-12 встраиваемый



731-2000-036 Бокс с прозр.крышкой ЩРН-П-36 для наруж. уст.



731-2000-012 Бокс с прозр. крышкой ЩРВ-П-12 для наруж. уст.

+ Нулевая шина в комплекте





106-0400-0108 Вилка угловая



106-0400-0110 Колодка наруж. уст-ки 2-ая с заглушками



332-0100-203 Штепсельный разъем трехфазный



106-0400-0105 Вилка однофазная



106-0400-0102 Штепсельный разъем с заглушкой



306-0300-301 Вилка трехфазная

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ, ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ УДЛИНИТЕЛИ СЕРИИ LILA И LETITIA

Удлинитель серии LILA

с/з 3 входа арт. 720-0302-302

- 1. 16A, 250B
- **2.** Стандарт IES 60884-1
- **3.** Длина кабеля 2,3,5,7 и 10 м.
- 4. 3.4.6 входов и с выключателем / без выкл.
- 5. Огнестойкие пластиковые материалы







720-0605-602 (LILA) Удлинитель 6 розеток с/з 5м



720-0300-302 (LILA) Колодка 3 розетки с/з



721-0400-401 (LILA) Колодка 4 розетки с/з



721B-0303-303 (LETITIA) Удлинитель 3 роз. 2м



721B-0300-303 (LETITIA) Колодка 3 розетки



721B-0400-401 (LETITIA) Колодка 4 розетки с/з



721-0302-302 (LETITIA) Удлинитель 3 роз. с/з 2м



721-0302-303 (LETITIA) Удлинитель 3 роз. б/з 3м



721-0300-302 (LETITIA) Колодка 3 розетки с/з

Удлинитель серии **LETITIA**

с/з 3 входа + USB 2м арт. 721-0302-302U

- 1. 16A, 250B
- **2.** Стандарт IES 60884-1
- **3.** Длина кабеля 2,3,5,7 и 10 м.
- 4. 3,4,6 входов и с выключателем / без выкл.
- 5. Огнестойкие пластиковые материалы

Гарантия и сертификаты



Мы уверены в качестве нашего продукта и не стесняемся дать гарантию 2 года. Также вся наша продукция имеет сертификаты соответствия.





