

КУНЦЕВО-ЭЛЕКТРО



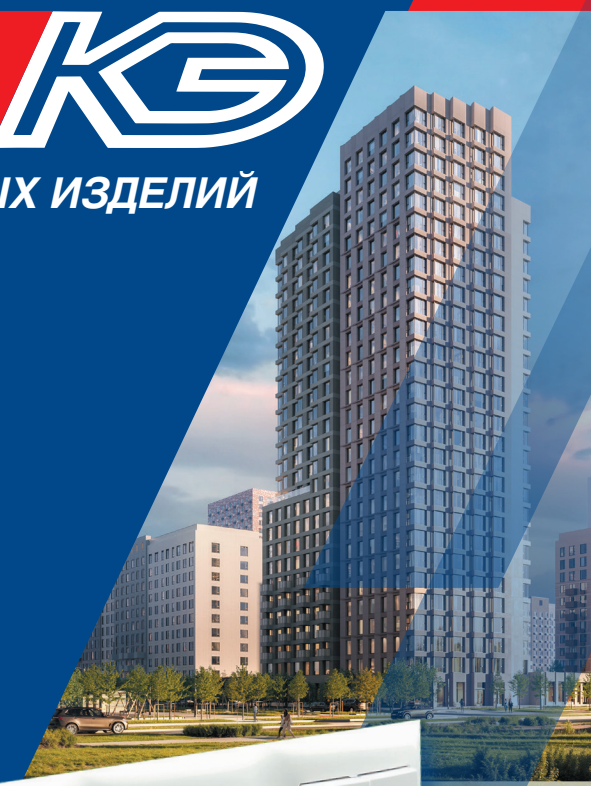
ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ

2026

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ



Надежность и стиль





Это - надежность и стиль...

ООО «Кунцево-Электро» — один из ведущих российских производителей высококачественных электроустановочных изделий, выпускающих розетки, выключатели, переключатели, блоки комбинированные скрытой и открытой установки, пакетные переключатели и т.п.

ООО «Кунцево-Электро» — предприятие Общероссийской Общественной Организации Инвалидов «Всероссийского Ордена Трудового Знамени общества слепых» — является наиболее крупным производственным предприятием города Москвы, применяющим труд инвалидов.

В ходе недавнего технического перевооружения предприятие оснастилось современными литьевыми машинами ENGEL австрийского производства, высокопроизводительными прессавтоматами, современным оборудованием для изготовления и ремонта пресс-форм. Были переоборудованы рабочие места сборщиков изделий.

Одним из главных условий выпуска высококачественной и конкурентоспособной продукции является постоянный контроль качества на протяжении всего производственного цикла: от поступления сырья до выпуска готовой продукции. Система менеджмента качества предприятия аттестована в соответствии с международным стандартом ISO 9001.

Специалисты электромонтажных компаний признают достоинства изделий «КунцевоЭлектро». К ним относятся высокое качество и надежность, современный дизайн, удобство, безопасность и легкость при монтаже и эксплуатации.

Производить конкурентоспособную продукцию нам позволяет использование качественных импортных и отечественных материалов:

- видовые детали (корпуса, клавиши) наших электроустановочных изделий выполняются из ABS-пластика, позволяющего получить прочную, износостойкую и глянцевую поверхность деталей;
- основания изделий (механизмы выключателей и розеток) изготавливаются из армамида термостойкого, негорючего стеклонаполненного полиамида;
- надежные механизмы выключателей позволяют выдерживать 40 000 и более циклов включения/выключения;
- контактные группы розеток выполняются из высококачественных цветных металлов, гарантирующих надежный контакт вилки с розеткой на протяжении всего срока службы при номинальном токе 16А.

Продукция полностью произведена в России, на заводе полного цикла. Предприятие подтвердило происхождение продукции на территории Российской Федерации, на серии «Мария» и «Аксиома» получен сертификат о происхождении товара формы СТ-1 с присвоением кодов российской промышленной продукции в реестре Минпромторга Российской Федерации.

Вся продукция предприятия имеет сертификаты соответствия Технического регламента Таможенного союза, что подтверждает их высокое качество.

Предприятие «Кунцево-Электро» способствует улучшению результатов деятельности своих заказчиков, повышению надежности и продуктивности, эффективному использованию электроэнергии и повышению электробезопасности.

Красивый внешний вид и качественные механизмы по доступной цене. Многопостовые рамки (от 1 до 5) позволяют соединить несколько механизмов в одну линейку.

СКРЫТАЯ УСТАНОВКА

Цвет лицевых деталей: БЕЛЫЙ / СЛОНОВАЯ КОСТЬ/АНТРАЦИТ

**PC 16-444**

Механизм розетки одноместной.
Номинальный ток – 16А
70,6x70,6x44мм

**PC 16-445**

Механизм розетки одноместной с заземляющим контактом.
Номинальный ток – 16А
70,6x70,6x47мм

**PC 16-446**

Механизм розетки одноместной с заземляющим контактом со шторкой.
Номинальный ток – 16А
70,6x70,6x44,5мм

**PK 1-455**

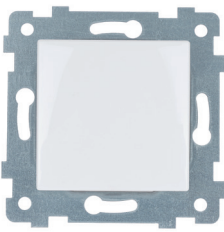
Механизм розетки низковольтной ПК.
Номинальный ток – 16А
70,6x70,6x45мм

**PK 2-471**

Механизм розетки низковольтной ПК/ПК 2 гнезда.
70,6x70,6x45 мм

**PTB1 457**

Механизм розетки низковольтной телевизионной.
70,6x70,6x45мм

**C 110-437**

Механизм выключателя одноклавишного.
Номинальный ток – 10А
70,6x70,6x47мм

**C 110-438**

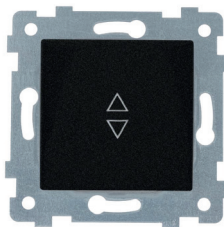
Механизм выключателя одноклавишного со светоиндикацией.
Номинальный ток – 16А
70,6x70,6x47мм

**C 510-439**

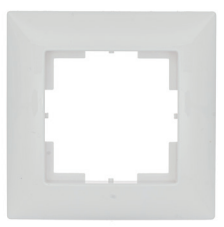
Механизм выключателя двухклавишного.
Номинальный ток – 10А
70,6x70,6x47мм

**C 510-440**

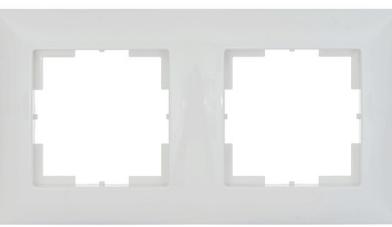
Механизм выключателя двухклавишного со светоиндикацией.
Номинальный ток – 16А
70,6x70,6x47мм

**C 610-442**

Механизм переключателя на два направления
одноклавишного и двухклавишного Антрацит.

**MRFI 11.10.00.0**

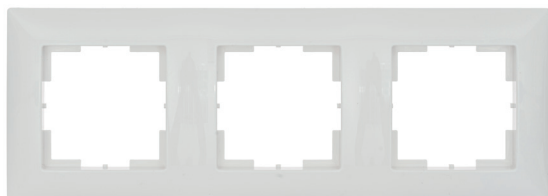
Рамка одноместная.
Способ монтажа универсальный.
81x81x11,4мм

**MRFI 11.11.00.0**

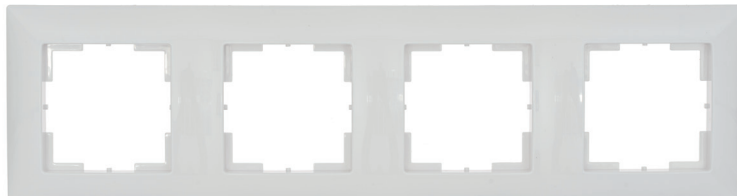
Рамка двухместная.
Способ монтажа универсальный.
152x81x11,4мм

**PC 16-473**

Механизм розетки одноместной
бройгозащищенный с заземляющим
контактом со шторкой с крышкой IP44.
Номинальный ток – 16А 70,6x70,6x47 мм
*возможно исполнение: с прозрачной
крышкой, с одноместной или
двухместной рамкой в сборе

**MRFI 11.12.00.0**

Рамка трехместная.
Способ монтажа универсальный.
223x81x11,4мм

**MRFI 11.13.00.0**

Рамка четырехместная.
Способ монтажа универсальный.
294x81x11,4мм

Красивый внешний вид и качественные механизмы по доступной цене. Многопостовые рамки (от 1 до 4) позволяют соединить несколько механизмов в одну линейку.

СКРЫТАЯ УСТАНОВКА

Цвет лицевых деталей: БЕЛЫЙ / СЛОНОВАЯ КОСТЬ/АНТРАЦИТ

Механизмы рамочных серий

Механизм розеток

Надежная фиксация вилок

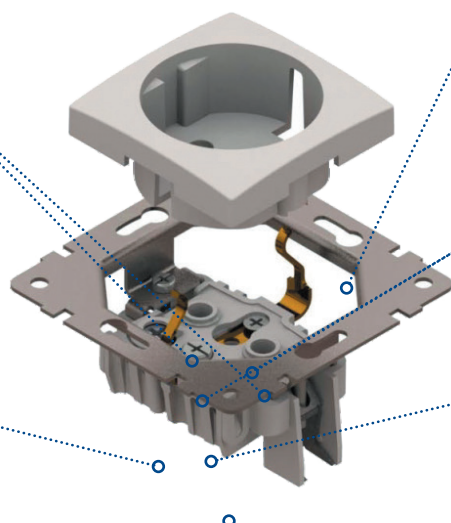
Качественный пружинный контакт удерживает вилки со штырями любых стандартных диаметров

Удобство монтажа

Крепящие зажимы надежно фиксируются винтами с гайкой

Безопасное подключение и эксплуатация

Прямой контакт с токоведущими частями исключен благодаря основанию из негорючих материалов закрытому планкой



Надежная установка

Изолированное от токоведущих частей изделия нержавеющее оцинкованное металлическое шасси с регулируемыми гнездами под крепежные винты для установки

Удобство монтажа

Все винтовые соединения имеют наиболее распространенный крестообразный шпинц

Удобство монтажа

Клеммные зажимы силовых и заземляющих проводников выведены на одну сторону – кабель не расплетается и удобно укладывается

Универсальность

Розетки устанавливаются в монтажную коробку

Долговечность механизма

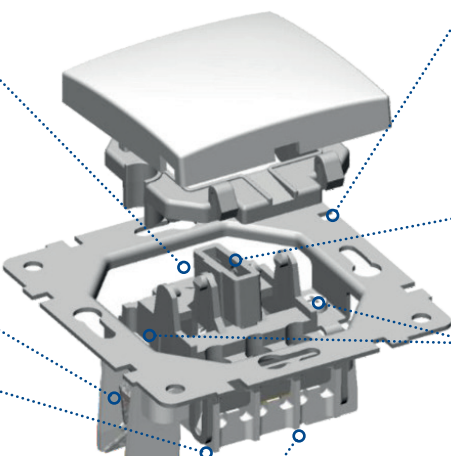
Надежный механизм выключателя позволяет выдерживать 40 000 и более циклов включения/выключения

Удобство монтажа

Крепящие зажимы надежно фиксируются винтом с гайкой

Безопасное подключение и эксплуатация

Прямой контакт с токоведущими частями исключен благодаря основанию из негорючих материалов закрытому планкой



Надежная установка

Изолированное от токоведущих частей изделия нержавеющее оцинкованное металлическое шасси с регулируемыми гнездами под крепежные винты для установки

Удобство монтажа

Клавиши надежно фиксируются в коромысле из негорючего материала

Удобство монтажа

Все винтовые соединения имеют наиболее распространенный крестообразный шпинц

Универсальность

Выключатели устанавливаются в монтажную коробку

Элегантные рамки, удобные в монтаже механизмы. Многопостовые рамки позволяют соединить несколько механизмов в одну линейку. Возможность горизонтального и вертикального монтажа.

СКРЫТАЯ УСТАНОВКА

Цвет лицевых деталей: БЕЛЫЙ / СЛОНОВАЯ КОСТЬ/АНТРАЦИТ

**PC 16-452**

Механизм розетки одноместной.
Номинальный ток – 16A
70,6x70,6x44мм

**PC 16-453**

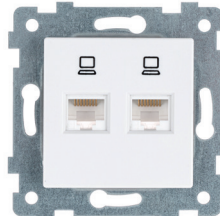
Механизм розетки одноместной с заземляющим контактом.
Номинальный ток – 16A
70,6x70,6x47мм

**PC 16-454**

Механизм розетки одноместной с заземляющим контактом со шторкой.
Номинальный ток – 16A
70,6x70,6x47мм

**PK 1-458**

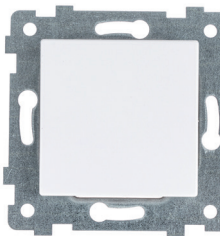
Механизм розетки низковольтной ПК.
Номинальный ток – 16A
70,6x70,6x45мм

**PK 2-466**

Механизм розетки низковольтной ПК/ПК 2 гнезда.
70,6x70,6x45мм

**PTB1 460**

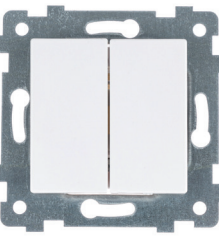
Механизм розетки низковольтной телевизионной.
70,6x70,6x45мм

**C 110-447**

Механизм выключателя одноклавишного.
Номинальный ток – 10A
70,6x70,6x45мм

**C 110-448**

Механизм выключателя одноклавишного со светоиндикацией.
Номинальный ток – 10A
70,6x70,6x45мм

**C 510-449**

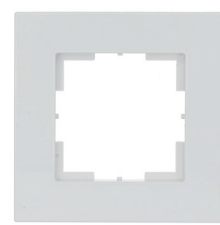
Механизм выключателя двухклавишного.
Номинальный ток – 10A
70,6x70,6x45мм

**C 510-450**

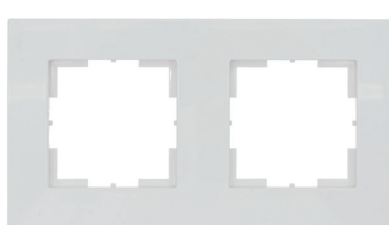
Механизм выключателя двухклавишного со светоиндикацией.
Номинальный ток – 10A
70,6x70,6x45мм

**C 610-464**

Механизм переключателя на два направления одноклавишного и двухклавишного.

**MRFI 11.14.00.00**

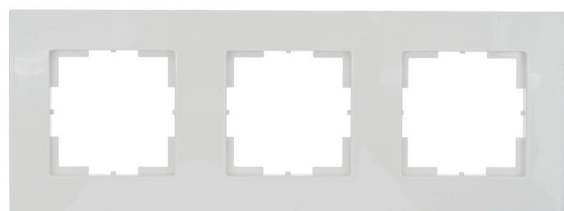
Рамка одноместная.
Способ монтажа универсальный.
82,5x82,5x9,5мм

**MRFI 11.15.00.00**

Рамка двухместная.
Способ монтажа универсальный.
153x82,5x9,5мм

**PC 16-472**

Механизм розетки одноместной брызгозащищенный с заземляющим контактом со шторкой с крышкой IP44.
Номинальный ток – 16A 70,6x70,6x47 мм
*возможно исполнение: с прозрачной крышкой, с одноместной или двухместной рамкой в сборе

**MRFI 11.16.00.00**

Рамка трехместная.
Способ монтажа универсальный.
224x82,5x9,5мм

**MRFI 11.17.00.00**

Рамка четырехместная.
Способ монтажа универсальный.
295x82,5x9,5мм



Серия электроустановочных изделий открытой установки.

Серия ОПТИМА – это классический дизайн и надежность по доступной цене.

Все изделия серии комплектуются монтажной пластиной.



ОТКРЫТАЯ УСТАНОВКА

Цвет лицевых деталей: БЕЛЫЙ () / СЛОНОВАЯ КОСТЬ («С/К»)



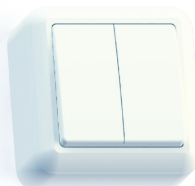
A110-377

Выключатель открытой установки одноклавишный.



A110-386

Выключатель открытой установки одноклавишный с подсветкой.



A510-380

Выключатель открытой установки двухклавишный.



A510-387

Выключатель открытой установки двухклавишный с подсветкой.



A610-385

Переключатель на два направления одноклавишный.



PA10-375

Розетка открытой установки одноместная.

PA16-374

Розетка открытой установки двухместная с заземляющим контактом.



PA16-376

Розетка открытой установки одноместная с з.к.



PA10-373

Розетка открытой установки двухместная.



PA16-402

Розетка открытой установки четырехместная.



PA16-403

Розетка открытой установки четырехместная с заземляющим контактом и защитной шторкой



BKVR-427

Блок комбинированный. Выключатель одноклавишный + розетка.



BKVR-430

Блок комбинированный. Выключатель одноклавишный с подсветкой + розетка.



BKVR-404

Блок комбинированный. Выключатель двухклавишный + розетка.



BKVR-431

Блок комбинированный. Выключатель двухклавишный с подсветкой + розетка.



BKVR-405

Блок комбинированный. Выключатель одноклавишный + розетка с заземляющим контактом.



BKVR-432

Блок комбинированный. Выключатель одноклавишный с подсветкой + розетка с заземляющим контактом.



BKVR-428

Блок комбинированный. Выключатель двухклавишный + розетка с заземляющим контактом.



BKVR-433

Блок комбинированный. Выключатель двухклавишный с подсветкой + розетка с заземляющим контактом.



Серия электроустановочных изделий скрытой и открытой установки.
ВАЛЕНТИНА – проверенный временем привлекательный дизайн с округлыми формами и плавными линиями.

СКРЫТАЯ УСТАНОВКА

Цвет лицевых деталей: БЕЛЫЙ () / БЕЛЫЙ с обводкой «под золото» («З»),
«под серебро» («С»)

**C16-040 «з»**

Выключатель одноклавишный.
Номинальный ток – 6A
80x80x46мм

**C16-068 «з»**

Выключатель одноклавишный с подсветкой.
Номинальный ток – 6A
80x80x46мм

**C56-034**

Выключатель двухклавишный.
Номинальный ток – 6A
80x80x46мм

**C56-175**

Выключатель двухклавишный с подсветкой.
Номинальный ток – 6A
80x80x46мм

**PC10-153**

Розетка одноместная
Номинальный ток – 10A
80x80x41мм

**C16-635 «з»**

Розетка одноместная с заземляющим контактом
Номинальный ток – 16A
80x80x49мм

**PC16-328 «з»**

Розетка одноместная с заземляющим контактом и защитной шторкой.
Номинальный ток – 16A
80x80x49мм

**PC10-393**

Розетка двухместная.
Номинальный ток – 10A
81x120x45мм

**PC56-830**

Розетка двухместная с заземляющим контактом.
Номинальный ток – 16A
81x120x50мм

**PC10-325**

Розетка двухместная с заземляющим контактом и защитной шторкой.
Номинальный ток – 16A
81x120x51,5мм

ОТКРЫТАЯ УСТАНОВКА

Цвет лицевых деталей: БЕЛЫЙ () / БЕЛЫЙ с обводкой «под золото» («З»),
«под серебро» («С»)

**C16-038 «з»**

Выключатель одноклавишный.
Номинальный ток – 6A
68x68x37мм

**PC16-054 «з»**

Выключатель одноклавишный с подсветкой.
Номинальный ток – 6A
68x68x37мм

**A56-038**

Выключатель двухклавишный.
Номинальный ток – 6A
68x68x37мм

**A56-176**

Выключатель двухклавишный с подсветкой.
Номинальный ток – 6A
68 x 68 x 37 мм

**PA10-266 «з»**

Розетка одноместная.
Номинальный ток – 10A
68 x 68 x 29 мм

**PA16-638 «з»**

Розетка одноместная с заземляющим контактом.
Номинальный ток – 16A
68 x 68 x 40 мм

**PA16-315 «з»**

Розетка одноместная с заземляющим контактом и защитной шторкой.
Номинальный ток – 16A
68x68x41,6мм

**PA10-382**

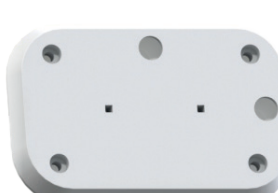
Розетка двухместная.
Номинальный ток – 10A
68x106x30мм

**PA16-826**

Розетка двухместная с заземляющим контактом. Номинальный ток – 10A
68x106x43мм

**ПК1-В**

Подкладка крепежная (для монтажа одноместных изделий открытой установки).
78 x 78 x 10 мм

**ПК2-В**

Подкладка крепежная (для монтажа двухместных изделий открытой установки).
74 x 116 x 10 мм

Серия электроустановочных изделий открытой установки в брызгозащищенном исполнении Ip44. Отлично подходят для установки в помещениях с повышенной влажностью (ванные комнаты, подвалы, веранды).

ОТКРЫТАЯ УСТАНОВКА

Цвет лицевых деталей: БЕЛЫЙ

**A110-015**

Выключатель
брывозащищенный IP44
открытой установки
одноклавишный.
Номинальный ток – 10А
99x66x48,5мм

**A510-235**

Выключатель
брывозащищенный IP44
открытой установки
двуяклавишный.
Номинальный ток – 10А
99x66x48,5мм

**A610-326**

Переключатель на два
направления одноклавишный
брывозащищенный IP44.
Номинальный ток – 10А
99x66x48,5мм

**PA16-660**

Розетка одноместная
брывозащищенная IP44
открытой установки с
заземляющим контактом.
Номинальный ток – 16А
99x66x52мм

**PA16-759**

Розетка двухместная с
заземляющим контактом
брывозащищенная IP44.
Номинальный ток – 16А
99x150x52мм

**KOA-002**

Коробка ответвительная с контактной группой
брывозащищенная IP44.
Номинальное напряжение - не более 440 В
Кол-во вводов в корпус - 4
Кол-во контактных групп - 2
Кол-во присоединяемых проводников на
контактную группу - 8
60x60x42мм
(вид со святой крышкой)

**KOA-001**

Коробка ответвительная с контактной группой
брывозащищенная IP44.
Номинальное напряжение - не более 440 В
Кол-во вводов в корпус - 4
Кол-во контактных групп - 4
Кол-во присоединяемых проводников на
контактную группу - 6
78x78x42мм
(вид со святой крышкой)

**KOA-003**

Коробка ответвительная с контактной группой
брывозащищенная IP44.
Номинальное напряжение - не более 440 В
Кол-во вводов в корпус - 8
Кол-во контактных групп - 4
Кол-во присоединяемых проводников на
контактную группу - 8
90x90x42мм
(вид со святой крышкой)

**KOA-002-БК**

Коробка ответвительная без контактной группы
брывозащищенная IP44.
Кол-во вводов в корпус - 4
60x60x42мм

**KOA-001-БК**

Коробка ответвительная без контактной группы
брывозащищенная IP44.
Кол-во вводов в корпус - 4
78x78x42мм

**KOA-003-БК**

Коробка ответвительная без контактной группы
брывозащищенная IP44.
Кол-во вводов в корпус - 8
90x90x42мм



Моноблочная серия скрытой установки с широким ассортиментом электроустановочных изделий. Изящный и лаконичный дизайн в двух цветовых решениях подойдет для интерьера любого типа.



СКРЫТАЯ УСТАНОВКА

Цвет лицевых деталей: БЕЛЫЙ () / СЛОНОВАЯ КОСТЬ («С/К»)

**C110-378**

Выключатель одноклавишный.
Номинальный ток – 10A
80,4x80,4x40,2мм

**C110-395**

Выключатель одноклавишный с подсветкой.
Номинальный ток – 10A
80,4x80,4x40,2мм

**C510-379**

Выключатель двухклавишный.
Номинальный ток – 10A
80,4x80,4x40,2мм

**C510-397**

Выключатель двухклавишный с подсветкой.
Номинальный ток – 10A
80,4x80,4x40,2мм

**C0510-406**

Выключатель трехклавишный.
Номинальный ток – 10A
80,4x80,4x41,3мм

**C610-396**

Переключатель на два направления одноклавишный.
Номинальный ток – 10A
80,4x80,4x40,2мм

**PC16-369**

Розетка одноместная.
Номинальный ток – 16A
80,4x80,4x36,3мм

**PC16-370**

Розетка одноместная с заземляющим контактом.
Номинальный ток – 16A
80,4x80,4x46,5мм

**PC16-400**

Розетка одноместная с заземляющим контактом и защитной шторкой.
Номинальный ток – 16A
80,4x80,4x46,8мм

**PC16-426**

Розетка одноместная с заземляющим контактом и защитной шторкой брызгозащищенная IP44.
Номинальный ток – 16A
80,4x80,4x49,2мм

**PT1-398**

Розетка телефонная одноместная.
Номинальный ток – до 1A
80,4x80,4x36,9мм

**PTB1-O399**

Розетка телевизионная оконечная одноместная.
80,4x80,4x37,4мм

**PC16-401M**

Розетка двухместная* с заземляющим контактом и защитной шторкой.
Номинальный ток – 16A
80,4x151,5x46,8мм

**PC16-371**

Розетка двухместная.
Номинальный ток – 16A
80,4x120,6x33,8мм

**PC16-372**

Розетка двухместная с заземляющим контактом.
Номинальный ток – 16A
80,4x120,6x46,3мм

**PC16-401**

Розетка двухместная** с заземляющим контактом и защитной шторкой.
Номинальный ток – 16A
80,4x120,6x47мм

*для монтажа в две монтажные коробки с межосевым расстоянием 71мм
**для монтажа в одну монтажную коробку

Моноблочная серия скрытой установки с широким ассортиментом электроустановочных изделий. Изящный и лаконичный дизайн в двух цветовых решениях подойдет для интерьера любого типа. Блок комбинированный выпускается в комплекте с монтажной коробкой размером 70x130x26,5мм.



СКРЫТАЯ УСТАНОВКА

Цвет лицевых деталей: БЕЛЫЙ () / СЛОНОВАЯ КОСТЬ («С/К»)

**BKVR-408**

Блок комбинированный.
Выключатель одноклавишный +
розетка.

**BKVR-409**

Блок комбинированный.
Выключатель двухклавишный +
розетка.

**BKVR-410**

Блок комбинированный.
Выключатель трехклавишный +
розетка.

**BKVR-411**

Блок комбинированный.
Выключатель одноклавишный +
розетка с заземляющим контактом.

**BKVR-412**

Блок комбинированный.
Выключатель двухклавишный +
розетка с заземляющим контактом.

**BKVR-413**

Блок комбинированный.
Выключатель трехклавишный +
розетка с заземляющим
контактом.

**BKVR-414**

Блок комбинированный.
Выключатель одноклавишный +
розетка с заземляющим
контактом и защитной шторкой.

**BKVR-415**

Блок комбинированный.
Выключатель двухклавишный +
розетка с заземляющим
контактом и защитной шторкой.

**BKVR-416**

Блок комбинированный.
Выключатель трехклавишный +
розетка с заземляющим
контактом и защитной шторкой.

**BKVR-417**

Блок комбинированный.
Выключатель одноклавишный +
розетка.

**BKVR-418**

Блок комбинированный.
Выключатель двухклавишный с
подсветкой + розетка.

**BKVR-420**

Блок комбинированный.
Выключатель одноклавишный с
подсветкой + розетка с
заземляющим контактом.

**BKVR-421**

Блок комбинированный.
Выключатель двухклавишный с
подсветкой + розетка с
заземляющим контактом.

**BKVR-423**

Блок комбинированный.
Выключатель одноклавишный с
подсветкой + розетка с
заземляющим контактом и
защитной шторкой.

**BKVR-424**

Блок комбинированный.
Выключатель двухклавишный с
подсветкой + розетка с
заземляющим контактом и
защитной шторкой.

Моноблочная серия скрытой установки с широким ассортиментом комбинированных блоков. Классический дизайн и сдержанность белого цвета характеризуют серию «Белла». Блок комбинированный выпускается в комплекте с монтажной коробкой размером 70x130x26,5мм.



СКРЫТАЯ УСТАНОВКА

Цвет лицевых деталей: БЕЛЫЙ () / БЕЛЫЙ с обводкой «под золото» («з»), «под серебро» («с»)

**BKV-037**

Блок комбинированный.
Выключатель
одноклавишный + розетка.

**BKV-038**

Блок комбинированный.
Выключатель
двухклавишный + розетка.

**BKV-039 «з»**

Блок комбинированный.
Выключатель
трехклавишный + розетка.

**BKV-031**

Блок комбинированный.
Выключатель одноклавишный
+ розетка с заземляющим
контактом.

**BKV-032 «з»**

Блок комбинированный.
Выключатель двухклавишный
+ розетка с заземляющим
контактом.

**BKV-033 «з»**

Блок комбинированный.
Выключатель трехклавишный
+ розетка с заземляющим
контактом.

**BKV-034**

Блок комбинированный.
Выключатель
одноклавишный + розетка
с заземляющим контактом
и защитной шторкой.

**BKV-035**

Блок комбинированный.
Выключатель
двухклавишный + розетка
с заземляющим контактом
и защитной шторкой.

**BKV-036 «з»**

Блок комбинированный.
Выключатель
трехклавишный + розетка
с заземляющим контактом
и защитной шторкой.

**BKV-214 «з»**

Блок комбинированный.
Выключатель одноклавишный
с подсветкой + розетка.

**BKV-213**

Блок комбинированный.
Выключатель двухклавишный
с подсветкой + розетка.

**BKV-212**

Блок комбинированный.
Выключатель трехклавишный
с подсветкой + розетка.

**BKV-056 «з»**

Блок комбинированный.
Выключатель
одноклавишный с
подсветкой + розетка с
заземляющим контактом.

**BKV-055 «з»**

Блок комбинированный.
Выключатель
двухклавишный с
подсветкой + розетка с
заземляющим контактом.

**BKV-054**

Блок комбинированный.
Выключатель
трехклавишный +
розетка с заземляющим
контактом.

**BKV-211 «з»**

Блок комбинированный.
Выключатель одноклавишный
с подсветкой + розетка с
заземляющим контактом и
защитной шторкой.

**BKV-210**

Блок комбинированный.
Выключатель двухклавишный
с подсветкой + розетка с
заземляющим контактом и
защитной шторкой.

**BKV-209**

Блок комбинированный.
Выключатель трехклавишный
с подсветкой + розетка с
заземляющим контактом и
защитной шторкой.



РОЗЕТКИ ТРЕХМЕСТНЫЕ

Компактные трехместные розетки выполненные в форме усеченного треугольника. Монтаж розеток скрытой установки осуществляется в круглую монтажную коробку диаметром 66мм. Для открытой установки дополнительно выпускается крепежная подкладка.

СКРЫТАЯ УСТАНОВКА

Цвет лицевых деталей: БЕЛЫЙ



PC10-394

Розетка трехместная.
Номинальный ток – 10А
95x102x40мм



PC10/16-835

Розетка трехместная с заземляющим
контактом.
Номинальный ток – 16А
95x102x48мм



PC10/16-503

Розетка трехместная с заземляющим
контактом и защитной шторкой.
Номинальный ток – 16А
95x102x48мм

ОТКРЫТАЯ УСТАНОВКА



PA10-387

Розетка трехместная.
Номинальный ток – 10А
95x102x31,5мм



PA16-833

Розетка трехместная с заземляющим
контактом.
Номинальный ток – 16А
95x102x43,5мм



ПК3

Подкладка крепежная (для монтажа
трехместных розеток открытой установки)
102x108x10мм

Переключатели пакетные серии ПП53 ТУ 3424-009-32476017-2009

Соответствуют требованиям ГОСТ IEC60947-1, ГОСТ Р50030.3, ГОСТ IE60947-5-1

Предназначены для включения, отключения и переключения нагрузки электрических цепей переменного и постоянного тока и применения в шкафах систем распределения энергии, включая ГРЩ, в комплектных трансформаторных подстанциях и другом низковольтном оборудовании распределения и передачи электроэнергии.

**ДО
25 А**

**660 В
АС**

**440 В
АС**



**-50°С
+40°С**

**гарантия
2
года**

**IP20
IP30
IP54**

**СВЫШЕ
460
СХЕМ**



**Закрытые контактные
площадки IP20**



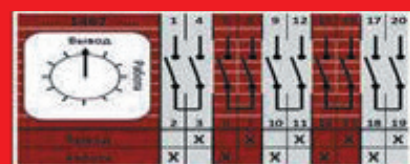
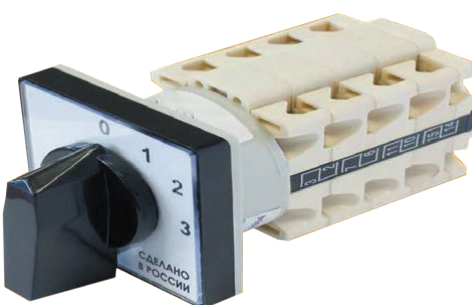
100% контроль качества



Класс огнестойкости ПВ 0



**Сроки изготовления
три дня**



**Любые схемы
коммуникаций**





ЗАМЕТКИ



ООО «Кунцево-Электро»

ИНН 7731137765
РФ 121351, г. Москва,
ул. Молодогвардейская, д. 52.

ОТДЕЛ ПРОДАЖ

+7 (499)141-54-54
+7 (499)149-05-46
+7 (910) 406-37-12

sbyt@k-electro.ru

www.k-electro.ru