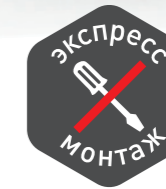
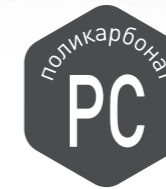


РАМКИ



МАКСИМУМ ЦВЕТА,
МАКСИМУМ ВОЗМОЖНОСТЕЙ

12
СЕРИЯ



Розетки и выключатели серии ЭРА12 станут идеальным завершающим штрихом к любому ремонту или реконструкции. Они отличаются высоким качеством, а также отвечают современным требованиям безопасности. Линейка наделена всеми признаками изделий класса "премиум". В основе механизмов выключателей использована современная контактная группа, которая обеспечивает приятные тактильные ощущения при нажатии на клавишу.

В процессе производства используются высококачественные материалы: поликарбонат, сплавы меди и серебра. Благодаря особой архитектуре механизмов, розетки и выключатели ЭРА просты в установке, надежны в эксплуатации. Ряд современных технических решений обеспечивает легкий и быстрый монтаж, который уже оценили и специалисты-электрики, и обычные потребители.

Дизайн в духе минимализма подходит как для интерьеров в стиле hi-tech, модерн, так и для классических. Элегантная форма и широкая цветовая гамма - вот две составляющие, которые помогут воплотить любые дизайнерские задумки не только рядовых покупателей, но и профессионалов. В цветовую гамму серии вошли десять базовых цветов: белый, слоновая кость, алюминий, шампань, антрацит, черный (глянцевый), графит, перламутр, медь, бронза. В дополнение к базовым цветам рамки выполнены в четырнадцати декоративных цветах:

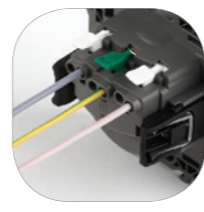
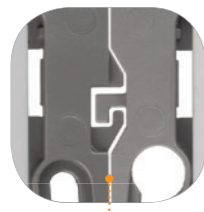
- ольха, вишня, дуб, венге, сосна;
- желтый, оранжевый, красный, охра, бордо, лайм, зеленый, голубой, ультрамарин.

Такое разнообразие позволяет получить массу цветовых решений для интерьеров различного дизайна.

Цветные детали выполнены из пластика того же тона, что и их цветное покрытие.



Конструктивные особенности литого суппорта позволяют расположить механизмы в процессе монтажа таким образом, что исключается горизонтальное и вертикальное их смещение относительно друг друга. 3D исполнение суппорта также препятствует их нахлестыванию друг на друга. При этом монтаж многоместной рамки на группу механизмов не составляет труда.



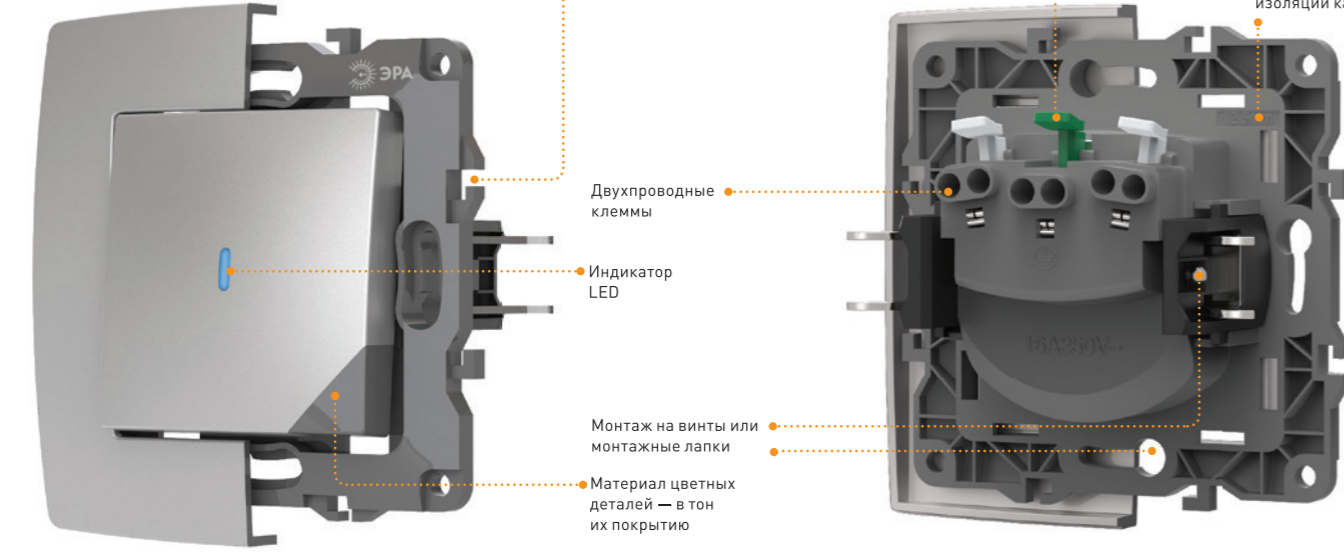
В основных механизмах выключателей и силовых розеток реализован принцип автоматического зажима. Это дает преимущество в скорости монтажа, а также обеспечивает постоянную надежную фиксацию жилы кабеля в механизме без необходимости дополнительного обслуживания с течением времени (механизмы с винтовым зажимом требуют периодического подтягивания винта клеммы).

Шаблоны для зачистки изоляции кабеля

Двухпроводные клеммы

Индикатор LED

Монтаж на винты или монтажные лапки
Материал цветных деталей — в тон их покрытию



Разъемы телефонных и компьютерных розеток во время, когда они не используются, защищены от попадания пыли шторками.



Поворотно-нажимной механизм диммеров обеспечивает потребителю возврат к предварительным настройкам яркости освещения после выключения и повторного включения устройства.



Монтаж рамки простым нажатием без необходимости частичной разборки механизма

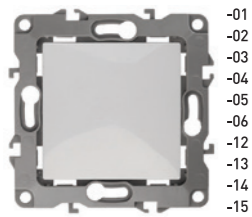


Рамки до 5 постов. Одна и та же рамка для горизонтального или вертикального монтажа

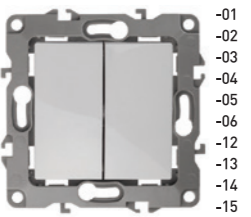


Защитный чехол для обеспечения изделиям степени защиты IP44

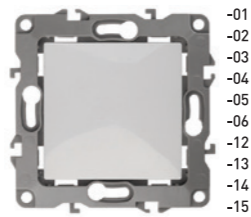
12-1001
Выключатель, 10A-250В, без м. лапок



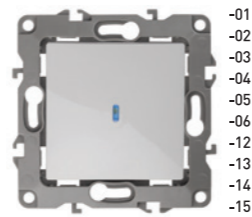
12-1004
Выключатель двойной, 10A-250В, без м. лапок



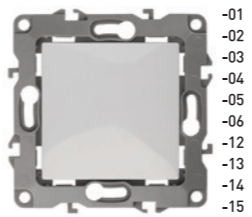
12-1101
Выключатель, 10A-250В



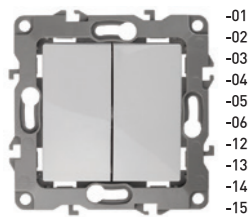
12-1102
Выключатель с подсветкой, 10A-250В



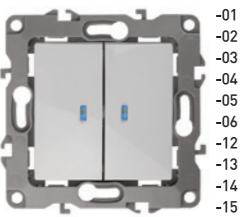
12-1103
Переключатель, 10A-250В



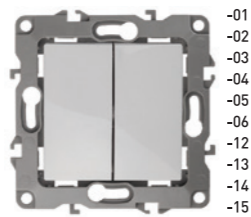
12-1104
Выключатель двойной, 10A-250В



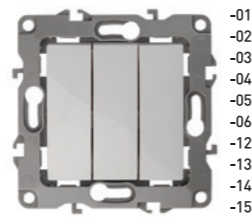
12-1105
Выключатель двойной с подсветкой, 10A-250В



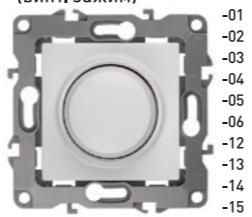
12-1106
Переключатель двойной, 10A-250В



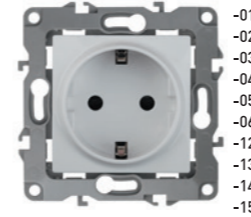
12-1107
Выключатель тройной, 10A-250В (винт. зажим)



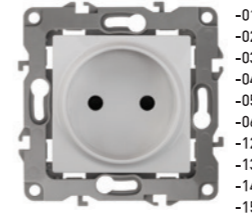
12-4101
Светорегулятор поворотно-нажимной, 400ВА 230В (винт. зажим)



12-2001
Розетка 2P+E Schuko, 16A-250В, без м.лапок



12-2005
Розетка 2P, 16A-250В, без м.лапок



12-2101
Розетка 2P+E Schuko, 16A-250В



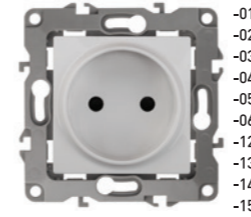
12-2102
Розетка 2P+E Schuko со шторками, 16A-250В



12-2103
Розетка 2P+E Schuko со шторками с крышкой, 16A-250В



12-2105
Розетка 2P, 16A-250В



12-2104
Розетка 2X2P+E Schuko со шторками, 16A-250В



12-2106
Розетка 2X2P+E Schuko, 16A-250В



12-2107
Розетка 2X2P, 16A-250В



12-2011
Розетка 2P+E Schuko, 16A-250В, без м.лапок (винт. зажим)



12-2111
Розетка 2P+E Schuko, 16A-250В, (винт. зажим)



12-2116
Розетка 2X2P+E Schuko, 16A-250В, (винт. зажим)



12-2117
Розетка 2X2P, 16A-250В (винт. зажим)



12-3101
Розетка TV одиночная (винт. зажим)



12-3102
Розетка TV проходная (винт. зажим)



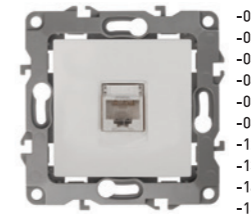
12-3105
Розетка телефонная RJ11



12-3106
Розетка телефонная двойная 2XRJ11



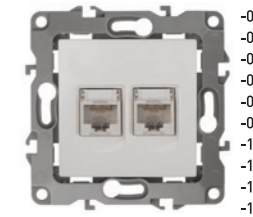
12-3107
Розетка информационная RJ45 кат. 5е



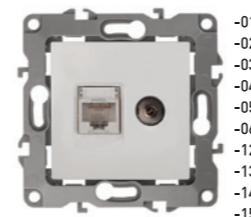
12-3108
Розетка информационная двойная 2XRJ45 кат. 5е



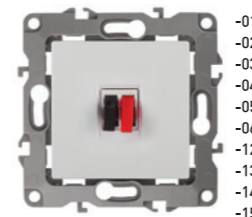
12-3109
Розетка комбинированная RJ11+RJ45 кат. 5е



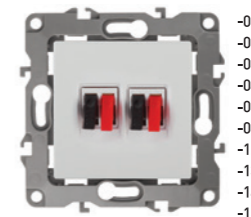
12-3110
Розетка комбинированная RJ45+TV



12-3111
Розетка аудио



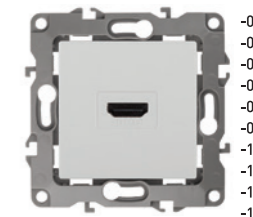
12-3112
Розетка аудио двойная



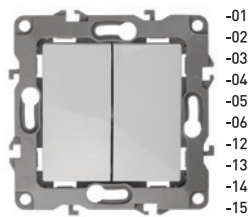
12-3113
Розетка RCA



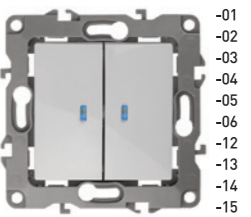
12-3114
Розетка HDMI



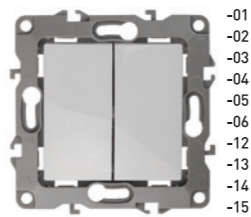
12-1104
Выключатель двойной, 10A-250В



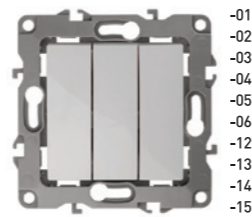
12-1105
Выключатель двойной с подсветкой, 10A-250В



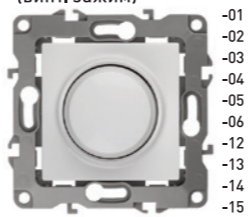
12-1106
Переключатель двойной, 10A-250В



12-1107
Выключатель тройной, 10A-250В (винт. зажим)



12-4101
Светорегулятор поворотно-нажимной, 400ВА 230В (винт. зажим)



12-4110
Устройство зарядное USB, 5В-2100мА



12-4103
Датчик движения 2-проводной



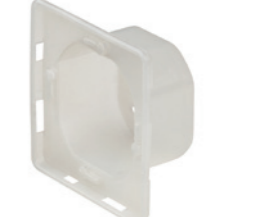
12-4104
Датчик движения 3-проводной



12-4111
Терморегулятор универсальный



12-6006-99
Чехол защитный IP44 (для 12-2103-...)



белый -01, слоновая кость -02, алюминий -03, шампань -04, антрацит -05, черный -06, графит -12, бронза -13, медь -14, перламутр -15

белый -01, слоновая кость -02, алюминий -03, шампань -04, антрацит -05, черный -06, графит -12, бронза -13, медь -14, перламутр -15