

Информация о назначении низковольтного оборудования

Розетки электрические штепсельные для скрытой установки, стационарные, бытового и аналогичного назначения, предназначены для присоединения электрических приемников к электрической сети переменного тока частотой 50 Гц, на номинальное напряжение 250В и номинальный ток до 16А при внутренней в жилых, общественных и промышленных помещениях. Климатическое исполнение УХЛ4.

Технические характеристики и параметры

Параметры	Значение
Защитные шторки	есть
Количество мест	2
Защитные крышки	есть
Степень защиты от пыли и влаги	IP20
Контактные зажимы	винтового типа для медных проводов сечением 1,5-2,5 мм ²
Число контактов	2P+⊕

Правила и условия безопасной эксплуатации

Монтаж и замену производить при отключенном электропитании сети квалифицированным специалистом согласно ПУЭ. Обязательно убедиться в отсутствии напряжения на месте работ с помощью индикаторной отвертки. Запрещается монтаж и эксплуатация розетки при обнаружении трещин или сколов в основании розетки или крышке. Запрещается подключение розетки к неисправной электропроводке.

Правила и условия монтажа

1. Вывернуть 2 винта-самореза с тыльной стороны коробки и снять шаблон.
2. С помощью шаблона нанести разметку в месте установки розетки и убрать материал с помощью специального инструмента.
3. Протачить на нужную длину питающие провода через монтажное отверстие
4. Аккуратно раздвинуть защитные крышки, выложить на рабочее место две заглушки, находящиеся в «колдце» розетки.
5. Вывернуть 2 винта-самореза в крышке, снять крышку в сборе с крышками защитными.
6. Снять механизм розетки.
7. Вывернуть 2 винта-самореза и снять прижимную планку.
8. Установить коробку в монтажное отверстие в стене/плитке (или в гипсокартоне), пропустив предварительно питающие провода через отверстие на дне коробки и закрепить ее, затянув 4 винта с лапками.
9. Подсоединить провода, установив их зачищенные концы в соответствующие контактные зажимы и завернуть винты.
10. Установить в коробку механизм розетки с подсоединенными проводами.
11. Зафиксировать провода с помощью прижимной планки и 2 винтов-саморезов, вытянув при необходимости излишки проводов.
12. Установить крышку в сборе, раздвинув защитные крышки и завернув 2 винта-самореза.
13. Установить 2 заглушки, сдвинуть крышки защитные.



Правила и условия хранения

Условия хранения розетки - 5 лет в упаковке предприятия-изготовителя при температуре от +5 °С до +40 °С и относительной влажности до 60%.

Правила и условия перевозки

Перевозка любым транспортом в упаковке изготовителя.

Правила и условия реализации

Особых условий не требуется, реализация через розничные сети.

Правила и условия утилизации

Утилизировать как твердые коммунальные отходы согласно региональных программ в области обращения с отходами.

Информация при обнаружении неисправности

Характер неисправности	Вероятная причина	Метод устранения
Не вставляется вилка	Слом внутреннего механизма	Замена розетки
Подключенная нагрузка не функционирует	Нагрузка вышла из строя	Проверить нагрузку на функционирование
	Отсутствует напряжение в сети	Проверить и обеспечить наличие напряжения в сети
Вилка перегревается	Отсутствует электрический контакт между питающим проводом и контактным зажимом	Обеспечить нормальный контакт
	Слабый контакт между питающим проводом и контактным зажимом	Подтянуть винт в контактом зажиме

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации розетки - 2 года со дня розничной продажи.

Срок службы розетки - 10 лет со дня розничной продажи.

Свидетельство о приемке

Изделие сертифицировано на соответствие требованиям ТР ТС 004/2011 и признано годным для эксплуатации.

Месяц и год изготовления указаны на индивидуальной упаковке

Штамп технического контроля изготовителя _____

Дата продажи _____ Штамп магазина _____

Изготовитель: ООО «Потенциал», 425350, Россия, Республика Марий Эл, г. Козьмодемьянск, ул. Быстрова, д.1., тел.: (83632) 9 21 00, факс: (83632) 9 21 07, potenzial@schneider-electric.com,

RU Поставщик: АО «Шнейдер Электрик», 127018, Россия, г. Москва, ул. Двинцев, д.12., корп.1. тел.: +7 (800) 200 64 46 (многоканальный), тел.: (495) 777 99 98, факс: (495) 777 99 94, ru.ccc@schneider-electric.com, www.schneider-electric.ru

KZ Импорттаушы/шағым қабылдаушы тарап: «Шнейдер Электрик» ЖШС, 050009, Қазақстан Республикасы, Алматы қ-сы, Абай даңғ., 151/115.

www.schneider-electric.com/kz, тел: (727) 357 23 57