



SHOP220



Розетки силовые торговой марки **Donel** серий (типов) DF6, DA, DB, DC

Назначение: Розетки штепсельные 16 А - 250 В немецкого стандарта

Технические характеристики

Основные характеристики

Серии DF6, DA, DB, DC

Тип продукта Розетка

Область применения Питание напряжения

Комплектация изделия Механизм

Стандартное описание розетки С заземляющим контактом

Розетка дополнительная информация С защитными шторками

Дополнительные характеристики

Номинальный ток 16A в 250В Переменный ток 50/60 Гц

Соединения – клеммы Винтовые зажимы / Безвинтовые зажимы

Материал PC: крышка механизма

Степень ударостойкости IK IK02

Степень защиты IP IP20

Рабочая температура окружающей среды - 5...50 °C

Температура окружающей среды при хранении - 10...60 °C

Техническое обслуживание - Чистка поверхности изделия тканью

Не использовать ацетон, смелоочистители или трихлорэтилен

Не содержит галогенов

Изготовитель "HK LEED LIGHTING CO., LTD" Китай, No.23, East of Iefeng str. 9 Dist. Sansha villeage, Henglan town, Zhongshan city

Компания, уполномоченная изготовителем на территории ЕАЭС

Правила и условия безопасной эксплуатации.

Монтаж и замену производить квалифицированным специалистом согласно ПУЭ. Монтаж и замену розетки осуществлять только при отключенном электропитании сети. Обязательно убедиться в отсутствии напряжения на месте работ с помощью индикаторной отвертки.

Неправильный монтаж может вызвать угрозу безопасности людей и материальных ценностей

Запрещается монтаж и эксплуатация розетки при обнаружении трещин или сколов в основании розетки или крышке. Запрещается подключение розетки к неисправной электропроводке.

При обнаружении какой-либо неисправности, отключить от источника электропитания. Продолжение работы возможно только после устранения неисправности квалифицированным специалистом.

Правила и условия перевозки

Перевозка любым транспортом в упаковке изготовителя.

Правила и условия реализации

Особых условий не требуется, реализация через оптовые и розничные сети.

Правила и условия утилизации

Утилизировать обычным способом, как твердые бытовые отходы.

Гарантийные обязательства

Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки

Свидетельство о приемке

Изделие сертифицировано на соответствие требованиям ТР ТС 004/2011