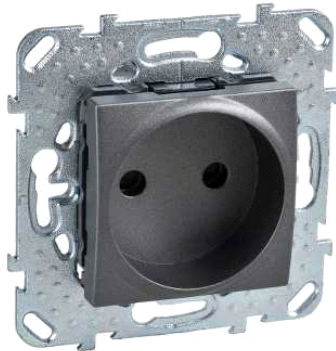


Технические данные продукта MGU5.033.12ZD

Характеристики

Розетка без з/к со шторками (винтовой зажим)
2P 2м



Описание

| | |
|------------------------------|---|
| Серия | Unica |
| Применение устройства | Питание напряжения |
| Тип продукта или компонента | Розетка |
| Наименование | Unica Top - Unica Class |
| Комплектация изделия | Механизм с монт. рамкой из сплава zamak |
| Количество розеток | 1 |
| Конфигурация полюсов розеток | 2P со шторками |
| Стандарт розетки | Европейский |

Дополнительно

| | |
|-------------------------------------|---|
| Номинальный ток | 16 A, 250 V переменный ток |
| Частота сети | 50/60 Гц |
| Количество модулей | 2 модуля |
| Монтаж | Винты |
| Оттенок цвета | Графит |
| Соединения – клеммы | Винтовые зажимы |
| Сечение кабеля | 0...4 mm ² - жесткость кабеля: гибкий 0...4 mm ² - жесткость кабеля: жесткий |
| Минимальная отключающая способность | 100 операций, I _n = 1,25 и I _н = 1,1, cos phi: 0.6 |
| Электрическая износостойкость | 10000 циклы (cos phi: 0.8) |
| Сопротивление изоляции | > 5 МОм @500 В |
| Электрическая прочность изоляции | 2000 В |
| Материал | Монт. рама : сплав zamak Центре пластины : PA (полиамид) 6 |
| Количество на один комплект | Обтекатель : комплект из 1 шт. |
| Глубина монтажа | 27 мм |
| Глубина | 37 мм |
| Ширина | 70.9 мм |
| Высота | 70.9 мм |
| Масса продукта | 0.0632 кг |

Эксплуатационные характеристики

| | |
|---|---|
| рабочая температура окружающей среды | 15...30 °C |
| температура окружающей среды при хранении | 0...35 °C |
| степень защиты IK | IK01 |
| степень защиты IP | IP20 |
| характеристики окружающей среды | Ацетон Спирт Аммиак Белизна Жидкое мыло Масло Бензин Стойкий к УФ Жидкий стеклоочиститель |
| вопросы сохранности окружающей среды | Не содержащий галогенов |

В этом документе представлено общее описание и/или технические характеристики соответствующих продуктов. Данный документ не предназначен для другого использования и не должен использоваться для того, чтобы определить пригодность или надежность этих продуктов для определенных пользовательских приложений. Пользователь или интегратор обязан выполнить надлежащий и полный анализ рисков, оценку и испытания продуктов с учетом соответствующей области применения. Компания Schneider Electric Industries SAS и любые ее филиалы и дочерние предприятия не несут ответственность за неправильное использование приведенной в этом документе информации.

Экологичность предложения

| | |
|--|---|
| Статус долгосрочного предложения | Продукт категории Green Premium |
| Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели) | Compliant - since 0702 - Schneider Electric declaration of conformity |
| Регламент REACH | Содержание особо опасных веществ не превышает пороговую величину |
| Экологический профиль продукта | Доступно |
| Инструкция по утилизации продукта | Не требует специальных действий для утилизации |

Contractual warranty

| | |
|--------|---|
| Период | 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 |
|--------|---|