

Технические данные продукта **NU206344**

Характеристики

UNICA NEW РОЗЕТКА двойная, со шторками, без заземления, винт. зажим., БЕЖЕВЫЙ



Описание

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Диапазон | New Unica |
| Область применения | Питание напряжения |
| Тип изделия или компонента | Розетка |
| Наименование | Unica Studio |
| Комплектация изделия | Комплект розетки |
| Количество розеток | 2 |
| Конфигурация полюсов розеток | 2P со шторками |
| Стандарт розетки | Европейский |
| Описание стандарта розетки | Незаземленный |

Дополнительно

| | |
|-------------------------------------|---|
| Номинальный ток | 16 A, 250 V переменный ток |
| Частота сети | 50/60 Гц |
| Монтаж | Винты |
| Оттенок цвета | Beige (RAL 1013) |
| Соединения – клеммы | Винтовые зажимы |
| Сечение кабеля | 0...2.5 mm ² кабель(и), 2 - жесткость кабеля: гибкий 0...2.5 mm ² cable(s), 2 - cable stiffness: rigid |
| 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 | Mechanism cover : PC |
| Тип покрытия | Глянцевая |
| Количество на один комплект | Флоупак : комплект из 1 шт. |
| Стандарты | IEC 60884-1 NF C 61-314 UNE 20315-1-1 UNE 20315-1-2 |
| Сертификация | Aenor NF EAC |
| Глубина монтажа | 24 мм |
| Глубина | 47 мм |
| Ширина | 85 мм |
| Высота | 125 мм |
| Масса продукта | 0.099 кг |
| Обработка поверхности | Необработанная |

Эксплуатационные характеристики

| | |
|--|------------|
| рабочая температура | -5...35 °C |
| температура окружающего воздуха при хранении | -5...50 °C |
| степень защиты IK | IK04 |
| степень защиты IP | IP21 D |
| характеристики окружающей среды | Ацетон |

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 этих продуктов для определенных пользовательских приложений. Пользователь или интегратор обязан выполнить надлежащий и полный анализ рисков, оценку 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.

Спирт
Аммиак
Белизна
Жидкое мыло
Масло
Бензин
Стойкий к УФ
Жидкий стеклоочиститель

вопросы сохранности окружающей среды

Не содержащий галогенов

Экологичность предложения

Статус долгосрочного предложения

Продукт не входит в категорию Green Premium
