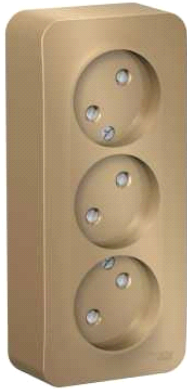




Технические данные продукта **BLNRA001314**

Характеристики



Описание

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Диапазон | Blanca |
| Тип изделия или компонента | Розетка |
| Представление устройства | Механизм в сборе |
| Монтаж | Винт |
| Тип упаковки | Трехшовный пакет |
| Количество на один комплект | Комплект из 6 шт. |
| Поштучная продажа | 1 |
| Номинальный ток | 16 A, 250 V AC, 50 Hz |

Дополнительно

| | |
|--|---|
| Количество розеток питания | 3 |
| Монтаж устройства | Поверхность |
| Описание стандарта розетки | Без контактов заземления |
| Тип крышки | Со шторками |
| Индикация | Without pilot lamp |
| Сигнализация | Без сигнальной лампы |
| Оттенок цвета | Титан |
| Обработка поверхности | Глянцевая |
| Обработка поверхности | Необработанный |
| Температура окружающего воздуха при хранении | 5...40 °C |
| [Uc] максимальное непрерывное рабочее напряжение | 250 V |
| Рабочая температура | 5...35 °C |
| Относительная влажность | 0.6 % |
| Электрическая прочность | 5000 циклы |
| Тип клемм | 2x винтовые зажимы |
| Форма отвертки | Pozidriv No 1 |
| Количество кабелей | 2 |
| Мощность зажимного соединения | 1,5...4 мм ² (жесткий) 1,5...4 мм ² (гибкий) |
| Длина зачистки проводов | 11 мм |
| Материал | ABS for all sides |
| Высота | 65 мм |
| Ширина | 147 мм |
| Глубина | 33 мм |
| Масса продукта | 0.108 кг |
| Стандарты | IEC 60884-1 |

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 продукта 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.

Эксплуатационные характеристики

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| сертификация | EAC |
| степень защиты IP | IP20 |
| вопросы сохранности окружающей среды | Не содержащий галогенов |