



Технические данные продукта **BLNIA045004**

Характеристики



Описание

| | |
|----------------------------|--|
| Диапазон | Blanca Blanca |
| Тип изделия или компонента | Компьютерная розетка Компьютерная розетка |
| Представление устройства | Механизм в сборе Механизм в сборе |
| Область применения | Соединение Соединение |

Дополнительно

| | |
|--|--|
| Монтаж устройства | Поверхность Поверхность |
| Количество розеток | 1 |
| Тип компьютерной розетки | RJ45 8 contact(s) for 5e |
| Тип кабеля | 4 twisted unshielded pairs cable |
| Монтаж | Защёлкивание Защёлкивание |
| Оттенок цвета | Титан Титан |
| Обработка поверхности | Глянцевая Глянцевая |
| Обработка поверхности | Необработанный Необработанный |
| Тип упаковки | Трехшовный пакет Трехшовный пакет |
| Количество на один комплект | Комплект из 12 шт. Комплект из 12 шт. |
| Поштучная продажа | 1 1 |
| Температура окружающего воздуха при хранении | 5...40 °C 5...40 °C |
| Рабочая температура | 5...35 °C 5...35 °C |
| Относительная влажность | 60 % 60 % |
| Материал | Антиблокировочная тормозная система Антиблокировочная тормозная система |
| Высота | 65 мм 65 мм |
| Ширина | 65 мм 65 мм |
| Глубина | 40 мм 40 мм |

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.

| | |
|----------------|--------------------------------------|
| Масса продукта | 0.042 кг |
| Стандарты | ANSI/TIA-568-C.2 ANSI/TIA-568-C.2 |

Эксплуатационные характеристики

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