

# Технические данные продукта BLNRA011212

## Характеристики

### Описание

Диапазон	Blanca
Тип изделия или компонента	Розетка
Представление устройства	Механизм в сборе
Монтаж	Винт
Тип упаковки	Трехшовный пакет
Поштучная продажа	1
Номинальный ток	16 A, 250 V AC, 50 Hz

### Дополнительно

Количество розеток питания	2
Монтаж устройства	Утопленная
Описание стандарта розетки	Боковой вывод заземления
Оттенок цвета	Бежевый
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	60 %
Электрическая прочность	5000 циклы
Тип клемм	3x винтовые зажимы
Форма отвертки	Pozidriv No 1
Количество кабелей	3
Мощность зажимного соединения	1,5...4 мм <sup>2</sup> (жесткий) 1,5...4 мм <sup>2</sup> (гибкий) 1,5...4 мм <sup>2</sup> (гибкий) 1,5...4 мм <sup>2</sup> (гибкий) 1,5...4 мм <sup>2</sup> (гибкий) 1,5...4 мм <sup>2</sup> (гибкий) 1,5...4 мм <sup>2</sup> (гибкий) 1,5...4 мм <sup>2</sup> (гибкий)
Длина зачистки проводов	11 мм
Материал	ABS for all sides
Высота	65 мм
Ширина	106 мм
Глубина	43 мм
Масса продукта	0.089 кг
Стандарты	IEC 60884-1

### Эксплуатационные характеристики

сертификация	EAC
степень защиты IP	IP20
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 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.