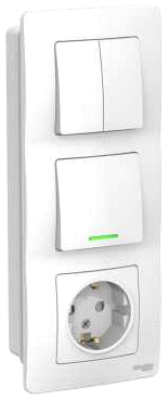




Технические данные продукта **BLNBS101211**

Характеристики



Описание

Диапазон	Blanca
Тип изделия или компонента	Switch and socket-outlet
Представление устройства	Механизм в сборе
Монтаж	Винты

Дополнительно

Количество розеток	1
Функция выключателя	1 1-pole switch
Монтаж устройства	Утопленная
Описание стандарта розетки	Боковой вывод заземления
Тип крышки	Со шторками
Стандарт розетки	European
Положение зажима заземления	Straight 0° position
Индикация	Светодиод
Оттенок цвета	Белый
Обработка поверхности	Глянцевая
Обработка поверхности	Untreated all sides
Тип упаковки	Euroslot package
Количество на один комплект	Комплект из 3 шт.
Поштучная продажа	1
Температура окружающего воздуха при хранении	5...40 °C
Номинальный ток	10 A, connector type: socket-outlet 16 A, connector type: switch
[Ue] номинальное рабочее напряжение	250 V переменный ток 50 Гц
Электрическая прочность изоляции	2000 В
Рабочая температура	5...35 °C
Относительная влажность	60 %
Тип клемм	Винтовой зажим
Количество зажимов	8
Форма отвертки	Pozidriv No 1
Мощность зажимного соединения	1,5...4 мм ² (жесткий) 1,5...4 мм ² (гибкий)
Длина зачистки проводов	5...8 мм
Материал	ABS for all sides
Высота	85 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.

Ширина	215 мм
Глубина	53 мм
Глубина встраивания	34 мм
Масса продукта	0.2 кг
Стандарты	CE60

Эксплуатационные характеристики

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