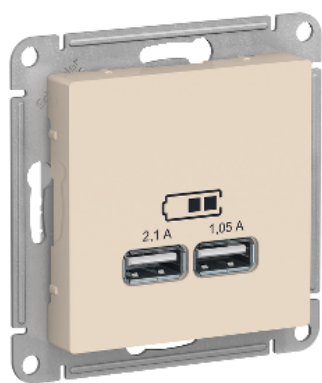


Технические характеристики продукта

Спецификации



ATLASDESIGN USB РОЗЕТКА, 5В, 1 порт x 2,1 А, 2 порта x 1,05 А, механизм, БЕЖЕВЫЙ

ATN000233

Код EAN : 3606489701895

Основные характеристики

Серия	AtlasDesign
Тип продукта	USB-розетка
Комплектация изделия	Механизм

Дополнительные характеристики

Область применения	Зарядное устройство
Тип монтажа	Утопленный
Цветовой оттенок	Бежевый
Тип присоединения	USB 2.0
[Ue] номинальное рабочее напряжение	100...240 В Переменный ток 50/60 Гц +/- 10 %
Максимальная потребляемая мощность, Вт	0,3 Вт
Тип подключения	2,0 USB 2.0 порт 5 V постоянный ток, максимальный ток нагрузки: 2.1 А
Материал	Термопласт: центральная накладка Термопласт: корпус Термопласт: внутренняя крышка
Тип защиты	Защита от короткого замыкания
Количество клемм	2 винтовые зажимы
Форма головки винта	Pozidriv № 1
Емкость зажимного соединения	2 x 0.75...2 x 2.5 mm ² для жесткий кабель(и) 2 x 0.75...2 x 2.5 mm ² для гибкий кабель(и) 2 x 0.75...2 x 2.5 mm ² для многожильный кабель(и)
Длина зачистки проводов	8 мм
Режим фиксации	Винты или лапки
Тип упаковки	Флоупак
Рабочая температура окружающей среды	-5...40 °C
Температура окружающей среды при хранении	-5...50 °C
Стандарты	2004/108/EC 2006/95/EC EN 60950-1 EN 62684 ETSI EN 301 489-4 EU директива 2002/95/EC

Высота	71,0 мм
Ширина	71,0 мм
Глубина	39,0 мм
Вес нетто	0,082 кг

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP20
-------------------	------

Тип упаковки

Тип упаковки 1	PCE
Кол-во единиц в упаковке	1
Вес упаковки	81 г
Высота упаковки 1	3,8 см
Ширина упаковки 1	7,1 см
Длина упаковки 1	7,1 см
Тип упаковки 2	BB1
Количество штук в упаковке 2	8
Вес упаковки 2	750 г
Высота упаковки 2	8,9 см
Ширина упаковки 2	19,5 см
Длина упаковки 2	23,2 см
Тип упаковки 3	CAR
Количество штук в упаковке 3	48
Вес упаковки 3	4,85 кг
Высота упаковки 3	28,8 см
Ширина упаковки 3	24,2 см
Длина упаковки 3	40,4 см

Экологичность предложения

Директива EC RoHS	Анализируется
-------------------	---------------

Гарантия на оборудование

Гарантия	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
----------	---