

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

SHOP220

MTN4366-0100

MERTEN USB МЕХАНИЗМ зарядного устройства с 2-мя разъемами 2,1А (2x1,05А)



### Основные характеристики

Серия продукта	Merten System M
Тип продукта или компонента	USB-розетка
Номер розетки ( гнезда)	2
Комплектация изделия	Устройство с фиксирующим корпусом и захватами
Выходной ток	2.1 A
Поставляемое оборудование	USB charger
Тип упаковки	Флоупак

### Дополнительные характеристики

Тип монтажа	Скрытый
[Ue] номинальное рабочее напряжение	100...240 В переменный ток +/- 10 % в 50/60 Гц
[In] номинальный ток	180 mA
Код энергоэффективности	72
Максимальная потребляемая мощность в Вт	0,1 Вт
Номинальная выходная мощность	10,5 Вт
Входная мощность	12 Вт
Выходное напряжение	5 V постоянный ток 2.1 A
Тип соединителя	USB 2.0
Срок службы в часах	30000 ч 10,5 Вт
Количество терминалов	2 винтовые зажимы
Форма головки винта	Pozidriv № 1
Емкость зажимного соединения	2 x 0.75...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> для жесткий кабель(и) 2 x 0.75...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> для гибкий кабель(и) 2 x 0.75...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> для многожильный кабель(и)
Длина зачистки проводов	7 мм
Материал	PC (поликарбонат) GF10 FR: корпус PC (поликарбонат) GF10 FR: внутренняя крышка
Тип защиты	Electronic overload and temperature protection
Режим фиксации	Винтами
Совместимость продукта	Mobile/tablet Mac iOS Mobile/tablet Android

Отказ от ответственности: Данный документ не отменяет необходимости определения пригодности этих продуктов для конкретных задач и их надежности в этих областях применения и не может служить для такого определения.

Mobile/tablet Windows

Высота	45 мм
Ширина	22,5 мм
Глубина	42 мм
Глубина встраивания	30,8 мм

### Условия эксплуатации

Стандарты международные	EN 60950-1 EN 62684 ETSI EN 301 489-4
Директивы	2002/95/EC - RoHS директива 2004/108/EC - электромагнитная совместимость 2002/96/EC - WEEE директива 2006/95/EC - директива по низкому напряжению
Стандарты российские	EAC
Характеристики окружающей среды	Регламент REACH (EC) № 1907/2006
Степень защиты IK	IK04
Степень защиты IP	IP20

### Экологичность предложения

Регламент REACH	<a href="#">Декларация REACH</a>
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACH	Да
Директива EC RoHS	Соответствует <a href="#">Декларация EC RoHS</a>
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	<a href="#">Да</a>
Регламент RoHS Китая	<a href="#">Декларация RoHS Китая</a> Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества для сведения
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

### 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
----------	---