

Технические характеристики продукта

Характеристики

MTN2366-6051

MERTEN SDL Розетка Schuko с 2 USB с зарядным устройством 2,4 А шампань



Основные характеристики

Диапазон	Merten
Тип устройства или его аксессуаров	USB charger + socket-outlet
Тип встроенных клемм	1 socket-outlet 250 V AC 16 A 50/60 Hz 2 USB порт 5 V постоянный ток 2.4 A
Входная мощность	12 Вт

Дополнительные характеристики


Тип монтажа	Скрытый
Комплектация изделия	Механизм в сборе
Монтажная опора	1 module CEE60 installation box
Совместимость серий продукта	Merten System Design, with standard flush mounting box D-Life
Конфигурация полюсов розеток	2P + E со шторками
Описание стандарта розетки	C заземляющим контактом
Стандарт розетки	Schuko
Положение зажима заземления	Позиция по умолчанию 0°
Количество модулей	1 модуль
Монтаж	Винтами и лапками
Оттенок цвета	Шампанское
Тип покрытия	Металлик
Тип покрытия	Painted for mechanism cover
Тип упаковки	Коробка
Количество в одном комплекте	1
Минимальная партия для продажи	1
Температура окружающей среды при хранении	-20...60 °C
Типы реализуемых защит	1 внешний предохранитель От короткого замыкания Тепловая защита Автоматическая защита от перегрузки Battery charge protection Automatic restart after ground fault or main power loss
Рабочая температура окружающей среды	-5...35 °C

Срок службы в циклах	30000 циклы
Присоединения	Безвинтовые зажимы
Количество зажимов	3
Количество кабелей	2
Мощность зажимного соединения	1.5...2.5 мм ² (жесткий) 1.5...2.5 мм ² (многожильный)
Материал	PC (поликарбонат) для центральный диск PC (поликарбонат) для корпус
Длина зачистки проводов	11 мм
Высота	71 мм
Ширина	71 мм
Глубина	44 мм
Глубина монтажа	32 мм
Масса продукта	0.092 кг
Стандарты	EN/IEC 60950 IEC 60884-1 DIN VDE 0620-1 NEN-EN 50198-2

Условия эксплуатации

Сертификация продукта	FIMKO KEMA-KEUR NEMKO SEMKO VDE CB
Степень защиты IK	IK04
Степень защиты IP	IP20
Характеристики окружающей среды	Не содержащий галогенов Использование в помещении Нормальные окружающие условия Соответствующий RoHS Без заливки герметиком
Вопросы сохранности окружающей среды	Не содержащий галогенов Свинца

Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1801 - Декларация о соответствии Schneider Electric  Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.

Гарантия на оборудование

Период	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
--------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------