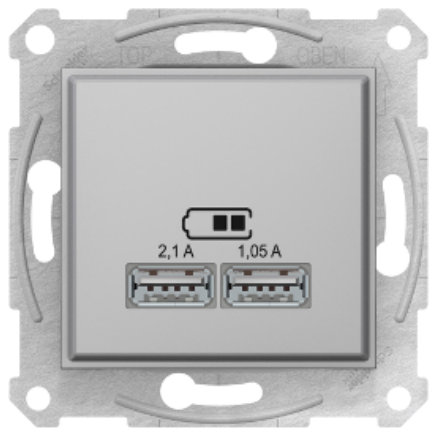


Технические характеристики продукта

Характеристики

SDN2710260

SEDNA, USB МЕХАНИЗМ зарядного устройства 2,1А (2x1,05А), АЛЮМИНИЙ



Основные характеристики

| | |
|------------------------------------|---|
| Серия продукта | Sedna |
| Тип устройства или его аксессуаров | USB-розетка |
| Тип встроенных клемм | 2 USB 2.0 порт 5 V постоянный ток, максимальный ток нагрузки: 2.1 A |

Дополнительные характеристики

| | |
|-------------------------------------|--|
| Область применения | Зарядное устройство |
| Тип монтажа | Скрытый |
| Комплектация изделия | Механизм с центральной платой |
| Оттенок цвета | Алюминий |
| Обработка поверхности | Необработанная |
| Монтаж | Лапками Винтами |
| Тип упаковки | Флоупак |
| [Ue] номинальное рабочее напряжение | 100...240 В (+/- 10 %) переменный ток 50/60 Гц |
| Потребляемая мощность | <= 0.1 Вт |
| Номинальная выходная мощность | 10.5 Вт |
| Входная мощность | 12 Вт |
| Срок службы в часах | 30000 h 10.5 W |
| Материал | PC (поликарбонат) GF10 FR для корпус ABS (акрилонитрил-бутадиен-стирол) для центральный диск PC (поликарбонат) GF10 FR для внутренняя крышка |
| Типы реализуемых защит | Защита от короткого замыкания |
| Количество клемм | 2 винтовые зажимы |
| Мощность зажимного соединения | 2 x 0.75...2 x 2.5 mm ² (гибкий) 2 x 0.75...2 x 2.5 mm ² (жесткий) 2 x 0.75...2 x 2.5 mm ² (многожильный) |
| Длина зачистки проводов | 8 мм |
| Совместимость продукта | Mobile/tablet Android Mobile/tablet Mac iOS Mobile/tablet Windows |
| Высота | 71 мм |
| Ширина | 71 мм |
| Глубина | 37 мм |

| | |
|-----------------|---------|
| Глубина монтажа | 30.8 мм |
|-----------------|---------|

Условия эксплуатации

| | |
|---|--|
| Рабочая температура окружающей среды | 0...40 °C |
| Температура окружающей среды при хранении | -5...50 °C |
| Стандарты | EN 60950-1 EN 62684 ETSI EN 301 489-4 |
| Директивы | 2004/108/EC - электромагнитная совместимость 2006/95/EC - директива по низкому напряжению 2002/96/EC - WEEE директива 2002/95/EC - RoHS директива |
| Сертификация продукта | EAC |
| Класс электрической изоляции | Класс II |
| Степень защиты IK | IK04 |
| Степень защиты IP | IP20 |
| Характеристики окружающей среды | Регламент REACH (EC) № 1907/2006 |

Экологичность предложения

| | |
|-----------------------------------|--|
| Экологический профиль продукта | Доступно |
| Инструкция по утилизации продукта | Не требует специальных действий для утилизации |

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 |
|--------|---|