

Техническа спецификация за продукт

Характеристики

S530408

USB контакт, алуминий



Заглавна страница

Range of product	Odade
Тип продукт или компонент	#N/A
Приложение на устройството	Charger
Представяне на устройството	Механизъм с пластмасова фиксираща рамка
Монтиране на устройство	Вграден
Тип интегрирана връзка	1 USB 2.0 port 5 V DC 1 A
Предоставено оборудване	#N/A
Тип опаковка	Покритие боя

Допълнителни устройства

Цветови нюанс	Алуминий
Ток на изход	1 A
Тип конектор	USB 2.0
[Ue] номинално работно напрежение	100...240 V AC при 50/60 Hz
Максимална енергийна консумация в W	0,1 W
Input power	7,5 W
Материал	ABS (акрилонитрил бутадиен-стирен): Центрована плоча Цокъл GF30: Осигуряваща рамка Цокъл GF10 FR: Кутия Цокъл GF10 FR: #N/A
Тип защита	Защита от късо съединение
Номер на клеморед	2 с винтови клеми
Вид глава на болт	Pozidriv No 1
Капацитет на накрайници	1.5...2.5 mm ² за Твърд 1.5...2.5 mm ² за Гъвкав 1.5...2.5 mm ² за Заседнал
Захват на проводника	8 mm
Съвместимост на продуктите	#N/A #N/A #N/A #N/A #N/A #N/A #N/A #N/A #N/A #N/A #N/A #N/A
Начин на монтаж	By claws С винтове
Височина	71 mm
Широчина	71 mm
Дълбочина	41,5 mm

Информацията, представена в тази документация, съдържа общи описания и/или технически характеристики на експлоатационните качества на съдържащите се в нея продукти. Тази документация няма за цел замаяната и няма да се използва за определянето на пригодността или надеждността на тези продукти за специфични потребителски приложения. Задължение на всеки такъв потребител или интегратор е да направи подходящия и цялостен анализ на риска, оценка и изпитване на продуктите по отношение на тяхното специфично приложение или употреба. Нито Schneider Electric Industries SAS, нито неговите свързани лица или филиали са отговорни или могат да бъдат подведени под отговорност за злоупотреба със съдържащата се тук информация.

Дълбочина на свързване	30,8 mm
Тегло на продукта	0,057 kg

Околна среда

Температура на околния въздух при работа	-5...40 °C
Температура на околния въздух за складиране	-5...50 °C
Стандарти	EN 61558-1 EN 60950-1 #N/A
Директиви	2009/125/EC - ecodesign 2004/108/EC - electromagnetic compatibility 2006/95/EC - директива за ниско напрежение
Продуктови сертификати	EAC
Клас електрическа изолация	Клас II
Характеристики на околната среда	REACH Regulation (EC) No 1907/2006
Степен на защита IK	IK04
Степен на защита IP	IP20

Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
Регламенти на REACH	Декларация На REACH
REACH не е включен в SVHC	Да
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Съвместим Декларация На Директивата За Ограничението На Опасните Вещества На ЕС
Без токсични тежки метали	Да
Без живак	Да
Информация за освобождаване от RoHS	Да
Регламент на Китай относно RoHS	Декларация На Китай Относно RoHS
Оповестяване за опазване на околната среда	Екологичен Профил На Продукт
Профил на циркулярност	Няма нужда от специфични операции по рециклиране

Гаранции по договора

Гаранция	18 months
----------	-----------