

# Техническа спецификация за продукт

## Характеристики

# EPH2700262

## usb зарядно, стомана



### Заглавна страница

Обхват	Asfora
Product or component type	#N/A
Ток на изход	2.1 A
Тип интегрирана връзка	2 USB 2.0 port 5 V DC, maximum load current: 2.1 A

### Допълнителни устройства

Приложение на устройството	Charger
Монтиране на устройство	Вграден
Представяне на устройството	Механизъм с фиксираща рамка
Цветови нюанс	Стомана
Повърхностна обработка	Необработен
Начин на монтаж	By claws С винтове
Тип опаковка	Пакетопоток
[Ue] номинално работно напрежение	100...240 V AC +/- 10 % at 50/60 Hz
Maximum power consumption in W	0,1 W
Номинална изходна мощност	10,5 W
Input power	12 W
Експлоатационен живот в часове	30000 h 10.5 W
Материал	ABS (acrylonitrile butadiene-styrene): centre plate PC (polycarbonate) GF10 FR: casing PC (polycarbonate) GF10 FR: internal cover
Тип защита	Защита от късо съединение
Номер на клеморед	2 screw terminals
Капацитет на крайници	2 x 0.75...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> for rigid cable(s) 2 x 0.75...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> for flexible cable(s) 2 x 0.75...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> for stranded cable(s)
Захват на проводника	8 mm
Съвместимост на продуктите	Mobile/Tablet Mac iOS Mobile/Tablet Android Mobile/tablet Windows
Височина	83 mm
Широчина	83 mm
Дълбочина	42 mm
Дълбочина на свързване	30,8 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 определяне 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, оценен и излизване 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.

## Околна среда

Температура на околния въздух при работа	0...40 °C
Температура на околния въздух за складиране	-5...50 °C
Стандарти	EN 62684 ETSI EN 301 489-4 EN 60950-1
Директиви	2006/95/EC - директива за ниско напрежение 2004/108/EC - electromagnetic compatibility
Продуктови сертификати	EAC
Клас електрическа изолация	Клас II
Степен на защита IK	IK04
Степен на защита IP	IP20

## Packing Units

Пакет 1 Тегло	81,000 g
Пакет 1 Височина	71,000 mm
Пакет 1 широчина	71,000 mm
Пакет 1 дължина	43,000 mm

## Offer Sustainability

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
Регламенти на REACH	<a href="#">Декларация На REACH</a>
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Съвместим <a href="#">Декларация На Директивата За Ограничението На Опасните Вещества На ЕС</a>
Без живак	Да
Информация за освобождаване от RoHS	<a href="#">Да</a>
Регламент на Китай относно RoHS	<a href="#">Декларация На Китай Относно RoHS</a>
Оповестяване за опазване на околната среда	<a href="#">Екологичен Профил На Продукт</a>
WEEE	При прекратяване на употребата този продукт трябва да бъде премахнат в рамките на пазара на Европейския съюз, като се следват специфичните изисквания за събиране на отпадъци, така че той никога да не се озове в кофи за боклук.