

Техническа спецификация за продукт

Характеристики

ERN3100369

контакт шуко със защита ip44, бронз



Заглавна страница

| | |
|------------------------------------|-------------------------|
| Range | Asfora |
| Product or component type | Контактен излаз |
| Описание на полюсите на излаза | Странично заземяване |
| Конфигурация на полюсите на излаза | 2P + E с капази |
| Представяне на устройството | Цялостен продукт |
| Допълнителна информация за контакт | C капак и детска защита |
| Цветови нюанс | Bronze |
| Тип опаковка | Пакетопоток |

Допълнителни устройства

| | |
|--------------------------|--|
| Номер на контактен излаз | 1 |
| Монтиране на устройство | Вграден |
| Ниво на мощност | 3680 W |
| Номинален ток | 16 A at 250 V AC |
| Свързване - клеморед | Повдигащи клеми |
| Брой кабели | 2 cable(s) 2.5 mm ² |
| Твърдост на кабела | Гъвкав Твърд Твърди спирали |
| Захват на проводника | 13,0 mm |
| Материал | ABS (акрилонитрил бутадиен-стирен): Рамка ABS + PC: central plate ABS (acrylonitrile butadiene-styrene): lid |
| Покритие | Боядисан |
| Проводим материал | Copper |
| Начин на монтаж | Screws or claws 51...69 mm |
| Височина | 83 mm |
| Широчина | 83 mm |
| Дълбочина | 48 mm |
| Projecting depth | 17 mm |
| Количество в комплект | 1 |
| Тегло на продукта | 0,104 kg |

Околна среда

| | |
|------------------------|---------------------|
| Стандарти | IEC 60884-1 |
| Продуктови сертификати | TSE VDE AENOR |
| Степен на защита IP | IP44 |

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 замаяна 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, оценен 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.

Packing Units

| | |
|-------------------------|-----------|
| Тип опаковка пакет 1 | PCE |
| Брой продукти в пакет 1 | 1 |
| Пакет 1 Тегло | 110 g |
| Пакет 1 Височина | 7,1 cm |
| Пакет 1 широчина | 7,1 cm |
| Пакет 1 дължина | 4,8 cm |
| Тип опаковка пакет 2 | BB1 |
| Брой продукти в пакет 2 | 10 |
| Пакет 2 тегло | 1,27 kg |
| Пакет 2 височина | 9,4 cm |
| Пакет 2 широчина | 18,5 cm |
| Пакет 2 Дължина | 27,5 cm |
| Тип опаковка пакет 3 | S04 |
| Брой продукти в пакет 3 | 120 |
| Пакет 3 тегло | 16,006 kg |
| Пакет 3 височина | 30 cm |
| Пакет 3 широчина | 40 cm |
| Пакет 3 Дължина | 60 cm |

Offer Sustainability

| | |
|---|--|
| Статус на офертата за устойчиво развитие | Продукт Green Premium |
| Регламенти на REACH | Декларация На REACH |
| 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 | Информация За Излизане От Употреба |
| 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. |