Технические характеристики продукта Характеристики

XB5DT1S

Держатель предохранителя 22 мм 6.3А 250В

Код EAN: 3389110119725





Основные характеристики

| | | ? |
|--------------------|--------------------------|---|
| Серия | Harmony XB5 | |
| Материал окантовки | Тёмно-серый пластиковый | |
| Тип продукта | Держатель предохранителя | |
| Монтажный диаметр | 22 мм | |

Дополнительные характеристики

| Совместимость продукта | Предохранитель 5 х 20 мм, 6,3 А - 250 В |
|---|---|
| Стойкость к мойке под высоким давлением | 7000000 Pa at 55 °C, distance : 0.1 m |
| Комплектация изделия | Моноблочный продукт |
| Вес нетто | 0,022 кг |

Условия эксплуатации

| | | Premium [™] |
|---|---|----------------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| Основные характеристики | | |
| Серия | Harmony XB5 | |
| Материал окантовки | Тёмно-серый пластиковый | |
| Тип продукта | Держатель предохранителя | |
| Монтажный диаметр | 22 мм | |
| | | |
| Дополнительные характеристи | КИ | |
| Совместимость продукта | Предохранитель 5 x 20 мм, 6,3 A - 250 B | |
| Стойкость к мойке под высоким | 7000000 Pa at 55 °C, distance : 0.1 m | |
| давлением | | |
| Комплектация изделия | Моноблочный продукт | |
| Вес нетто | 0,022 кг | |
| | | |
| Условия эксплуатации | | |
| Защитное исполнение | TH | |
| Температура окружающей среды при хранении | -4070 °C | |
| Рабочая температура окружающей среды | -2570 °C | |
| Класс защиты от поражения электр. током | Class II | |
| Степень защиты IP | IP66 conforming to IEC 60529 | |
| Степень защиты NEMA | NEMA 13 | |
| | NEMA 4X | |
| Степень ударостойкости ІК | IK03 в соответствии с EN 50102 IK03 в соответствии с IEC 50102 | |
| Стандарты | EN 60947-5-1 | |
| | JIS C8201-5-1 EN 60947-5-4 | |
| | CSA C22.2 № 14 | |
| | EN 60947-1 | |
| | | |
| 17.03.2021 | | |

| | UL 508 JIS C8201-1 |
|-------------|------------------------------------|
| Сертификаты | DNV |
| | Внесен в список UL |
| | LROS (Lloyds register of shipping) |
| | RINA |
| | BV |
| | GL |
| | CSA |

Тип упаковки

| Тип упаковки 1 | PCE |
|--------------------------|--------|
| Кол-во едениц в упаковке | 1 |
| Вес упаковки | 21 г |
| Высота упаковки 1 | 4,4 см |
| Ширина упаковки 1 | 3,4 см |
| Длина упаковки 1 | 5,3 см |
| | |

Экологичность предложения

| Статус устойчивого продукта | Грин Премиум продукция |
|---|---|
| Регламент REACh | Декларация REACh |
| Директива EC RoHS | Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS |
| Не содержит ртути | Да |
| Информация об исключениях по регламенту RoHS | Да |
| Регламент RoHS Китая | Декларация RoHS Китая |
| Экологическая отчетнсть | Экологический профиль продукта |
| WEEE | На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры. |

Гарантия на оборудование

| рок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в |
|--|
| ксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с |
| аты поставки |
| ΄ |