

Y-разветвитель - SAC-5PY-F/2XM VP SH - 1419946

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Y-разветвитель, 5-полюсн., экранирован., гнездо прямое M12 SPEEDCON, A-кодирование, к Штекеры прямое M12 SPEEDCON, A-кодирование и Штекеры прямое M12 SPEEDCON, A-кодирование, параллельный распределитель

Преимущества для Вас

- ✓ Надежная передача сигналов - экран 360° в условиях повышенных электромагнитных нагрузок
- ✓ Экономия времени благодаря установке при помощи устройства быстрой фиксации SPEEDCON

RoHS

Коммерческие данные

| | |
|------------------------|---|
| Упаковочная единица | 5 stk |
| GTIN |  4 046356 528467 |
| GTIN | 4046356528467 |
| Вес/шт. (без упаковки) | 45,900 GRM |

Технические данные

Размеры

| | |
|---------------------------|-------|
| Расстояние между центрами | 21 мм |
|---------------------------|-------|

Окружающие условия

| | |
|---|------------------------------------|
| Температура окружающей среды (при эксплуатации) | -25 °C ... 90 °C (вилка / розетка) |
| Степень защиты | IP65 |
| | IP67 |

Общие сведения

| | |
|-------------------------|----------|
| Расчетный ток при 40 °C | 4 A |
| Расчетное напряжение | 48 В AC |
| | 60 В DC |
| Полюсов | 5 |
| Цвет области ручки | черный |
| Сопротивление изоляции | ≥ 100 MΩ |

Y-разветвитель - SAC-5PY-F/2XM VP SH - 1419946

Технические данные

Общие сведения

| | |
|---------------------------------|----------------------------|
| Кодирование | A - стандарт |
| Стандарты/нормативные документы | Разъем M12 МЭК 61076-2-101 |
| Индикатор состояния | Нет |
| Категория перенапряжения | II |
| Степень загрязнения | 3 |
| Циклы установки | ≥ 100 |
| Момент затяжки | 0,4 Нм (Разъем M12) |

Материал

| | |
|---------------------------------------|--|
| Класс воспламеняемости согласно UL 94 | HB |
| Материал, контакт | CuZn |
| Материал, контактная поверхность | Ni/Au |
| Материал, держатель контакта | TPU GF |
| Материал корпуса ручки | TPU, трудновоспламеняем., самозатухающий |
| Материал накатанной гайки | Цинк. литья под давлением, с никелевым покрытием |
| Материал уплотнения | NBR |

Стандарты и предписания

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Обозначение стандарта | Разъем M12 |
| Стандарты / нормативные документы | МЭК 61076-2-101 |
| Класс воспламеняемости согласно UL 94 | HB |

Environmental Product Compliance

| | |
|------------|--|
| | Lead 7439-92-1 |
| China RoHS | Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет |
| | Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки» |

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

ЕАС

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

Y-разветвитель - SAC-5PY-F/2XM VP SH - 1419946

Сертификаты

EAC



EAC-Zulassung