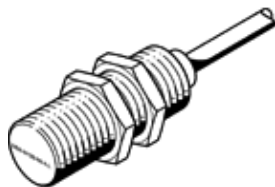


Краен изключвател SIEN-M12B-PS-K-L

Специф. Номер: 150402

FESTO

индуктивен, с нормално разстояние на превключване.



Информационен лист

| Белег | Стойност |
|---|--|
| Отговаря на стандарта | EN 60947-5-2 |
| Разрешение | RCM Mark с UL us - Listed (OL) |
| СЕ- знаци (виж декларация за съответствие) | по EU-EMV-нормала |
| Номинално разстояние на превключване | 2 mm |
| Гарантирано разстояние на превключване | 1.62 mm |
| Фактори за редуция | Алуминий = 0,4 Неръждаема стомана St 18/8 = 0,6 Мед = 0,3 Месинг = 0,5 Стомана St 37 = 1,0 |
| Температура на околната среда | -25 ... 70 °C |
| Точност на повтаряемост при постоянни условия | 0,1 mm |
| Превключващ изход | PNP |
| Функция на превключващия елемент | Нормално отворен контакт |
| Хистерезис | ≤ 0.18 mm |
| Макс. честота на превключване | 3,000 Hz |
| Макс. ток на изхода | 200 mA |
| Пад на напрежение | ≤ 2 V |
| Индуктивна предпазна верига | интегриран |
| Устойчивост на късо съединение | пулсиращ |
| обхват на работното напрежение DC | 10 ... 30 V |
| Остатъчна пулсация | ± 10% |
| Ток на празен ход | ≤ 10 mA |
| Защита на полюсите | за всички електрически връзки |
| Електрически извод | Кабел |
| Дължина на кабела | 2.5 m |
| Material cable sheath | TPE-U(PUR) |
| Размер | M12x1 |
| Тип на закрепване | с контрагайка |
| Тип на инсталиране | свързан |
| Тегло на продукта | 110 g |
| Material housing | Месинг PBTP никелиран |
| Индикация за работно състояние | LED жълт |
| Температура на околната среда при подвижно полагане на кабела | -5 ... 70 °C |
| Клас на защита | IP65 IP67 |
| Клас на корозионна устойчивост KBK | 2 - Умерена корозия под напрежение |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |