

Краен изключвател SIEH-M18B-PS-S-L-CR

Специф. Номер: 538255

FESTO

индуктивен, за големи разстояния 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 | 10 mm |
| Гарантирано разстояние на превключване | 8.1 mm |
| Фактори за редуция | Алуминий = 1,0 Легирана стомана 1 mm дебелина = 0,4 Легирана стомана 2 mm дебелина = 0,8 Мед = 0,8 Месинг = 1,3 Стомана St 37 = 1,0 |
| Температура на околната среда | -25 ... 70 °C |
| Превключващ изход | PNP |
| Функция на превключващия елемент | Нормално отворен контакт |
| Повтаряемост, стойност на включване FS | 0.5 mm |
| Хистерезис | ≤ 1.22 mm |
| Макс. честота на превключване | 200 Hz |
| Макс. ток на изхода | 200 mA |
| Пад на напрежение | 2 V |
| Индуктивна предпазна верига | интегриран Изходящ ток < 100mA с честота на включване < 10Hz |
| Устойчивост на късо съединение | пулсиращ |
| обхват на работното напрежение DC | 10 ... 30 V |
| Остатъчна пулсация | 20 % |
| Ток на празен ход | < 12 mA |
| Защита на полюсите | за всички електрически връзки |
| Електрически извод | 3-пинов M12x1 Щекер |
| Размер | M18 |
| Тип на закрепване | с контрагайка |
| Тип на инсталиране | свързан |
| Тегло на продукта | 53 g |
| Material housing | високолегирана стомана |
| Индикация за работно състояние | LED жълт |
| Температура на околната среда при подвижно полагане на кабела | -5 ... 70 °C |
| Клас на защита | IP67 IP69K |
| Устойчивост на ***** | 60 bar |
| Клас на корозионна устойчивост KBK | 2 - Умерена корозия под напрежение |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |