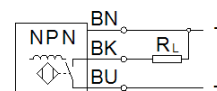
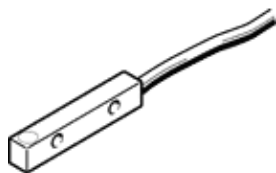


Краен изключвател SIES-Q5B-NS-K-L

Специф. Номер: 178290

FESTO

индуктивен, с кабел, нормално отворен, превключва при отрицателен потенциал.



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	0.8 mm
Гарантирано разстояние на превключване	0.64 mm
Фактори за редуция	Алуминий = 0,4 Неръждаема стомана St 18/8 = 0,7 Мед = 0,3 Месинг = 0,4 Стомана St 37 = 1,0
Температура на околната среда	-25 ... 70 °C
Повтаряемост	0.04 mm
Превключващ изход	NPN
Функция на превключващия елемент	Нормално отворен контакт
Макс. честота на превключване	3,000 Hz
Макс. честота на превключване, DC	3,000 Hz
Макс. ток на изхода	200 mA
Пад на напрежение	2 V
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	3-жилен Кабел
Дължина на кабела	2.5 m
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
Размер	5x5x25 mm
Тип на закрепване	с вътрешна резба
Тип на инсталиране	свързан
Тегло на продукта	22 g
Material housing	Месинг никелиран
Индикация за работно състояние	LED жълт
Клас на защита	IP67
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L