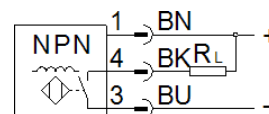


# Краен изключвател SIES-Q8B-NS-S-L

Специф. Номер: 178293

FESTO

индуктивен, с щекер, 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
Материал-забележка	RoHS konform
Номинално разстояние на превключване	1.5 mm
Гарантирано разстояние на превключване	1.2 mm
Фактори за редукция	Алуминий = 0,45 Неръждаема стомана St 18/8 = 0,8 Мед = 0,4 Месинг = 0,55 Стомана St 37 = 1,0
Температура на околната среда	-25 ... 70 °C
Повтаряемост	0.07 mm
Превключващ изход	NPN
Функция на превключващия елемент	Нормално отворен контакт
Макс. честота на превключване	3,500 Hz
Макс. честота на превключване, DC	1,500 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	$\leq 10$ mA
Защита на полюсите	за всички електрически връзки
Електрически извод	3-пинов M8x1 Щекер
Размер	8x8x59 mm
Тип на закрепване	с вътрешна резба
Тип на инсталиране	свързан
Тегло на продукта	12 g
Material housing	Цинкова отливка хромиран никелиран
Индикация за работно състояние	LED жълт
Клас на защита	IP67
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L