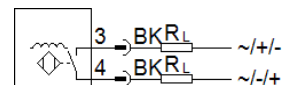
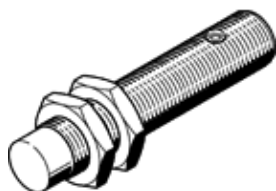


# Краен изключвател SIED-M12NB-ZS-S-L

Специф. Номер: 538267

FESTO

с щекер



## Информационен лист

Белег	Стойност
Конструкция	кръгъл
Отговаря на стандарта	EN 60947-5-2
Разрешение	RCM Mark с UL us - Listed (OL)
СЕ- знаци (виж декларацията за съответствие)	по EU-EMV-нормала по EU-нормала за ниски напрежения
Измервателен принцип	индуктивен
Номинално разстояние на превключване	4 mm
Гарантирано разстояние на превключване	3.24 mm
Фактори за редукция	Алуминий = 0,6 Неръждаема стомана St 18/8 = 0,9 Мед = 0,5 Месинг = 0,6 Стомана St 37 = 1,0
Температура на околната среда	-25 ... 85 °C
Повтаряемост	0.2 mm
Превключващ изход	безконтактен двужилен
Функция на превключващия елемент	Нормално отворен контакт
Хистерезис	0.03 ... 0.88 mm
Макс. честота на превключване, DC	900 Hz
Макс. честота на превключване, AC	25 Hz
Макс. ток на изхода	200 mA
Пад на напрежение	$\leq 8$ V
Минимален товарен ток	5 mA
Устойчивост на късо съединение	Ne
обхват на работното напрежение AC	20 ... 265 V
обхват на работното напрежение DC	20 ... 320 V
Мрежова честота	50 Hz
Ток на празен ход	$\leq 1.5$ mA
Защита на полюсите	за всички електрически връзки
Електрически извод	2-пинов M12x1 Щекер
Размер	M12
Тип на закрепване	с контрагайка
Въртящ момент на затягане	10 Nm
Тип на инсталиране	не свързан
Тегло на продукта	20 g
Material housing	Месинг РА никелиран
Индикация за работно състояние	LED жълт
Клас на защита	IP67
Клас на корозионна устойчивост KBK	1 - Ниска корозия под напрежение
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L