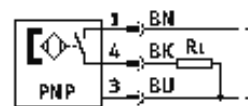


Краен изключвател SMT-8G-PS-24V-E-0,3Q-M5D

Специф. Номер: 547861

FESTO

магнитен, безконтактен, за T-канал.



Информационен лист

Белег	Стойност
СЕ- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU-EMV-нормала
Материал-забележка	RoHS konform
Измервателен принцип	магнеторезистивен
Температура на околната среда	-20 ... 70 °C
Превключващ изход	PNP
Функция на превключващия елемент	Нормално отворен контакт
Макс. ток на изхода	80 mA
Макс. превключвателна способност DC	2.4 W
Устойчивост на късо съединение	пулсиращ
Устойчивост на претоварване	наличен
обхват на работното напрежение DC	10 ... 30 V
Защита на полюсите	за всички електрически връзки
Електрически извод	Кабел със щекер M5x0,5 3-пинов Ротираща резба
Изходящ извод	напречно
Условия на изпитване на кабелите	Теглителна верига: 5 милиона цикъла, радиус на огъване 28 mm Устойчивост на усукване : > 300 000 цикли, ±270°/0,1 m Якост на умора при огъване съгласно Festo нормала, условия на изпитание при поискване Условия на изпитване по запитване
Дължина на кабела	0.3 m
Свойства на проводниците	Кабелна верига + робот
Информация за материала на кабелната обвивка	TPE-U(PU)
Тип на закрепване	с възможност за надлъжно вкарване в жлеб затегнат в T-канал
Тегло на продукта	7 g
Информация за материала на корпуса	PA-усилен
Температура на околната среда при подвижно полагане на кабела	-5 ... 70 °C
Клас на защита	IP65 IP68