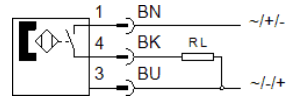
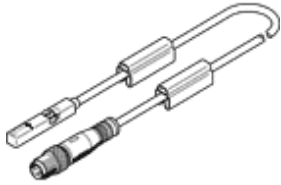


Датчик Festo за положение 5-30 DC V, SMT-8M-A-PS-24V-E-2



Белег	Стойност
Разрешение	RCM Mark с UL us - Listed (OL)
СЕ- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU-EMV-нормала
Специални функции	Устойчив на масло
Материал-забележка	Без мед и PTFE (тефлон) RoHS konform
Измервателен принцип	магнитен Рийд
Температура на околната среда	-40 ... 70 °C
Превключващ изход	с контакт, биполярен
Функция на превключващия елемент	Нормално отворен контакт
Макс. ток на изхода	500 mA
Макс. изходящ ток в монтажните модули	80 mA
Макс. превключвателна способност AC	10 VA
Макс. превключвателна способност DC	10 W
Макс. включваща мощност DC в монтажните модули	2.4 W
Макс. включваща мощност AC в монтажните модули	2.4 VA
Пад на напрежение	1.17 V
Устойчивост на късо съединение	Не
Устойчивост на претоварване	не е наличен
обхват на работното напрежение AC	5 ... 30 V
обхват на работното напрежение DC	5 ... 30 V
Защита на полюсите	Не
Електрическа връзка 1, вид на свързването	Кабел със щекер
Електрическа връзка 1, технология на свързването	M8x1, A-coded to EN 61076-2-104
Електрическа връзка 1, брой пинове/проводници	3
Електрическа връзка 1, тип на закрепването	Заклучване на винта
Изходящ извод	аксиално
Условия на изпитване на кабелите	Якост на умора при огъване съгласно Festo нормала, условия на изпитание при поискване Условия на изпитване по запитване Теглителна верига: 5 милиона цикъла, радиус на огъване 75 mm
Дължина на кабела	0.3 m
Свойства на проводниците	Стандарт+ кабеловодни вериги
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
Тип на закрепване	затегнат полага се отгоре в жлеб
Тегло на продукта	8.9 g
Material housing	Месинг никелиран РА TPE-U(PUR) високолегирана стомана, неръждаема
Индикация за работно състояние	LED жълт
Температура на околната среда при подвижно полагане на кабела	-5 ... 70 °C

Продукт: [Датчик Festo за положение 5-30 V, SME-8M-DS-24V-K-0](#)

Категория: [Превключватели и индикатори](#)

Марка: [Festo](#)

Тип: [Датчик Festo](#)