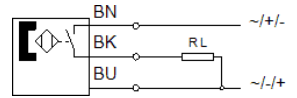
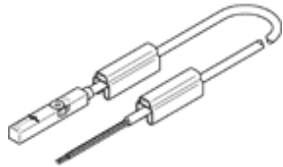


## Датчик Festo за положение 5-30 V, SME-8M-DS-24V-K-2



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	1.5 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
Електрическа връзка 1, технология на свързването	отворен край
Електрическа връзка 1, брой пинове/проводници	3
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	2.5 m
Свойства на проводниците	Стандарт+ кабеловодни вериги
Material cable sheath	TPЕ-U(PUR)
Тип на закрепване	затегнат полага се отгоре в жлеб
Тегло на продукта	29.8 g
Material housing	PA високолегирана стомана, неръждаема
Индикация за работно състояние	LED жълт
Температура на околната среда при подвижно полагане на кабела	-5 ... 70 °C
Клас на защита	IP65 IP68

Продукт: [Датчик Festo за положение 5-30 V, SME-8M-DS-24V-K-2](#)

Категория: [Превключватели и индикатори](#)

Марка: [Festo](#)

Тип: [Датчик Festo](#)