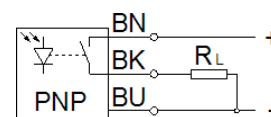


Рефлекционен сензор SOEG-RTH-M18-PS-K-2L

Специф. Номер: 537687

FESTO

С подтискане на фона, кръгъл



Информационен лист

Белег	Стойност
Конструкция	кръгъл
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
Измервателна величина	Позиция
Измервателен принцип	оптоелектронен
Измервателен метод	Дифузен рефлекционен сензор с подтискане на фона
Тип на светлината	червен
Работна зона	10 ... 120 mm
Температура на околната среда	-25 ... 55 °C
Превключващ изход	PNP
Функция на превключващия елемент	Превключващ на светло
Макс. честота на превключване	500 Hz
Макс. ток на изхода	200 mA
Пад на напрежение	≤ 2 V
Устойчивост на късо съединение	пулсиращ
обхват на работното напрежение DC	10 ... 36 V
Остатъчна пулсация	20 %
Ток на празен ход	25 mA
Защита на полюсите	за всички електрически връзки
Електрически извод	3-жилен Кабел
Дължина на кабела	2.5 m
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
Размер	M18x1
Тип на закрепване	с контрагайка
Въртящ момент на затягане	20 Nm
Тегло на продукта	121 g
Material housing	Месинг хромиран
Material of union nut	Месинг хромиран
Индикация за работно състояние	LED жълт
Показание за функционални резерви	LED зелен
Възможности за настройка	Потенциометър
Регулируема долна граница	10 mm
Обхват за настройка, горна граница	120 mm
Температура на околната среда при подвижно полагане на кабела	-5 ... 55 °C
Клас на защита	IP65 IP67
Клас на корозионна устойчивост KBK	1 - Ниска корозия под напрежение
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L