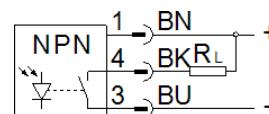


Рефлекционен сензор SOEG-RT-Q30-NS-S-2L

Специф. Номер: 165349
Продукт излизащ от производство

FESTO

Продукт, излизащ от производство. Доставка се до 2020. За алтернативен продукт посетете нашия Support Portal.



Информационен лист

Белег	Стойност
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
Материал-забележка	Без мед и PTFE
Измервателен метод	Дифузен рефлекционен сензор
Тип на светлината	инфрачервен
Работна зона	0 ... 600 mm
Температура на околната среда	-25 ... 55 °C
Превключващ изход	NPN
Функция на превключващия елемент	Превключващ на светло
Макс. честота на превключване	1,000 Hz
Макс. ток на изхода	200 mA
Пад на напрежение	2 V
Устойчивост на късо съединение	пулсиращ
обхват на работното напрежение DC	10 ... 30 V
Остатъчна пулсация	20 %
Ток на празен ход	25 mA
Защита на полюсите	за всички електрически връзки
Електрически извод	Щекер M8x1 3-пинов
Размер	30x30x15 mm
Тип на закрепване	с проходен отвор
Тегло на продукта	18 g
Material housing	PBT-усилен
Индикация за работно състояние	LED жълт
Показание за функционални резерви	LED зелен
Възможности за настройка	Потенциометър
Регулируема долна граница	0 mm
Обхват за настройка, горна граница	600 mm
Температура на околната среда при подвижно полагане на кабела	-5 ... 55 °C
Клас на защита	IP65
Клас на корозионна устойчивост KBK	2 - Умерена корозия под напрежение