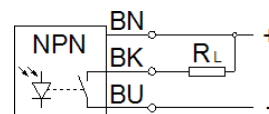
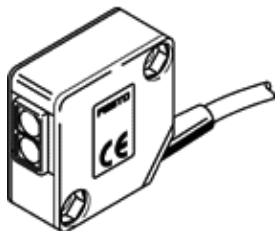


Приемник SOEG-E-Q30-NS-K-2L

Специф. Номер: 165320
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 (тефлон)
Измервателен метод	Оптически сензор Приемник
Тип на светлината	инфрарчервен
Работна зона	0 ... 6,000 mm
Температура на околната среда	-25 ... 55 °C
Превключващ изход	NPN
Функция на превключващия елемент	Превключва на тъмно
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	30 mA
Защита на полюсите	за всички електрически връзки
Електрически извод	Кабел 3-жилен
Дължина на кабела	2.5 m
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
Размер	30x30x15 mm
Тип на закрепване	с проходен отвор
Тегло на продукта	85 g
Material housing	PBT-усилен
Индикация за работно състояние	LED жълт
Показание за функционални резерви	LED зелен
Възможности за настройка	Потенциометър
Обхват за настройка, горна граница	6,000 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