

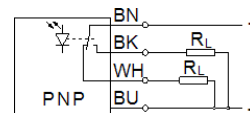
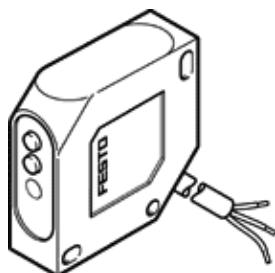
# Приемник SOEG-E-Q50-PA-K-3L

Специф. Номер: 537780  
Продукт излизащ от производство

FESTO

Блоков дизайн

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



## Информационен лист

Белег	Стойност
Конструкция	Блоков дизайн
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)
Измервателна величина	Позиция
Измервателен принцип	оптоелектронен
Измервателен метод	Оптичен сензор Приемник
Тип на светлината	инфрочервен
Работна зона	0 ... 15,000 mm
Температура на околната среда	-20 ... 60 °C
Превключващ изход	PNP
Функция на превключващия елемент	Антивалентен
Макс. честота на превключване	1,000 Hz
Макс. ток на изхода	200 mA
Пад на напрежение	≤ 2.4 V
Устойчивост на късо съединение	пулсиращ
обхват на работното напрежение DC	10 ... 30 V
Остатъчна пулсация	10 %
Ток на празен ход	30 mA
Защита на полюсите	за всички електрически връзки
Електрически извод	Кабел 4-жилен
Дължина на кабела	3 m
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
Размер	50x50x17 mm
Тип на закрепване	с проходен отвор
Тегло на продукта	121 g
Material housing	ABS
Индикация за готовност	LED зелен
Индикация за работно състояние	LED жълт
Показание за функционални резерви	LED червен (изкл)
Възможности за настройка	Потенциометър
Регулируема долна граница	0 mm
Обхват за настройка, горна граница	15,000 mm
Температура на околната среда при подвижно полагане на кабела	-5 ... 60 °C
Клас на защита	IP67
Клас на корозионна устойчивост КВК	4 - Много висока корозия под напрежение