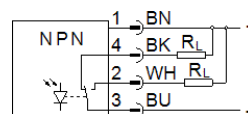
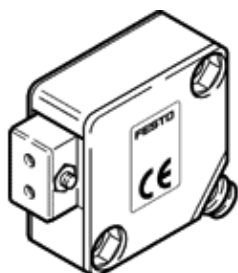


# Уред SOEG-L-Q30-NA-S-2L

Специф. Номер: 165325  
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	Модул-световод
Тип на светлината	червен
Работна зона	0 ... 120 mm
Температура на околната среда	-25 ... 55 °C
Превключващ изход	NPN
Функция на превключващия елемент	Антивалентен
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 4-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
Обхват за настройка, горна граница	100 ... 400 mm
Горната граница на обхвата за настройка зависи от световода	100 mm при SOEZ-LLG-RT-0,5-M6 120 mm при SOEZ-LLK-RT-2,0-M6 280 mm при SOEZ-LLG-SE-0,5-M4 400 mm при SOEZ-LLK-SE-2,0-M4
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