

OH5012

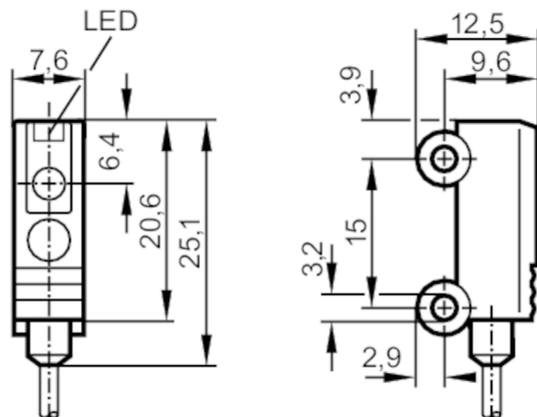


Однолучевой световой барьер - излучатель

OHS-00KG/0,20M/AS

Артикул недоступен - архивная позиция

заменено на: O8S202



Приложение	
Функциональный принцип	Однолучевой световой барьер
Электронные данные	
Рабочее напряжение [V]	10...30 DC
Потребление тока [mA]	< 20
Класс защиты	III
Защита от переплюсовки	да
Тип света	красный свет
Длина волны [nm]	660
Станд. срок службы [h]	75000
Исходная температура для срока службы [°C]	25
Выходы	
Защита от перегрузок по току	да
Диапазон контроля	
Излучатель / приёмник	Излучатель
Диапазон [m]	< 1,2
Макс. диаметр светового пятна [mm]	10
Размеры светового пятна по отношению к	Диапазон
Условия эксплуатации	
Температура окружающей среды [°C]	-20...50
Степень защиты	IP 67
Испытания / одобрения	
ЭМС	EN 60947-5-2

OH5012



Однолучевой световой барьер - излучатель

OHS-00KG/0,20M/AS

Механические данные

Вес	[g]	15,4
Корпус		Прямоугольный
Размеры	[mm]	25,1 x 7,6 x 12,5
Материал		ABS
Материал линз		PMMA
Насадка на линзы		Боковая оптика

Примечания

Упаковочная величина	1 шт.
----------------------	-------

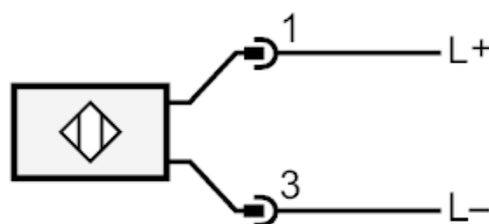
электрическое подключение

Кабель: 0,2 м, PVC

Разъем: 1 x M8



Соединение



Артикул недоступен - архивная позиция

заменено на: O8S202