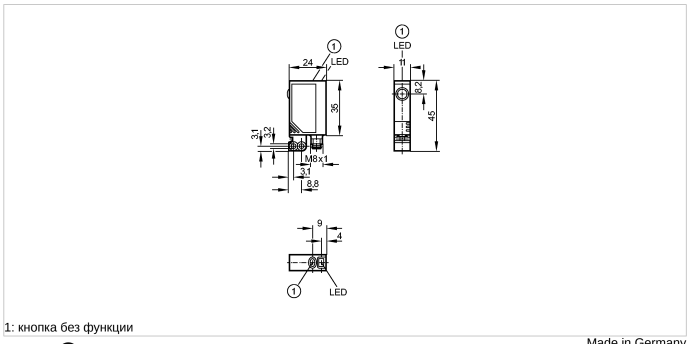
efectorzoo

OJ5030

OJS-OOKG/SO/AS



Фотоэлектрические датчики



€

Made in Germany

Характеристики					
Однолучевой световой барьер					
Прямоугольный корпус, плас	стмасса				
Электрический разъём					
Боковая оптика					
Излучатель					
Расстояние срабатывания 1	0m				
Электронные данные					
Электрическое исполнение		DC			
Рабочее напряжение	[V]	1030 DC			
Потребление тока	[mA]	< 19			
Тип света		красный свет 660 nm			
Класс защиты		III			
Защита от переполюсовки		да			
Выходы					
Защита от перегрузок по току		да			
Диапазон контроля					
Расстояние срабатывания	[m]	10			
Диаметр светового пятна	[mm]	1000 (при максимальном диапазоне)			
Условия эксплуатации					
Температура окружающей					
среды	[°C]	-2560			
Степень защиты		IP 67			
Испытания <i>I</i> одобрения					
Электромагнитная совместимость		EN 60947-5-2			
MTTF	[лет]	1764			
Механические данные					



OJ5030

OJS-OOKG/SO/AS



Фотоэлектрические датчики

Материал		корпус: ABS; крепеж: отливка из цинка; светодиодное окно: SEPS; Кнопка для программирования: SEPS		
Материал линз		стекло		
Bec	[kg]	0,039		
Дисплеи / Элементы управления				
Рабочий режим	LED	зелёный		
электрическое подклк	очение			
Электрическое подсоединение		Разъём М8		
Назначение жил кабеля при подключении 2 4 1 • • • 3				

Принадлежности	
Принадлежности (входят в комплект)	Основной крепеж; E20964; 2 крепежных болта M3 x 16 DIN 7985; M3 x 16; 2 пружинные шайбы; 2 гайки
Примечания	
Примечания	Напряжение питания "supply class 2" согласно cULus
Упаковочная величина [штука	1

ifm electronic gmbh \cdot Адрес : Friedrichstraße $1 \cdot 45128$ Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU — OJ5030 — 15.07.2011