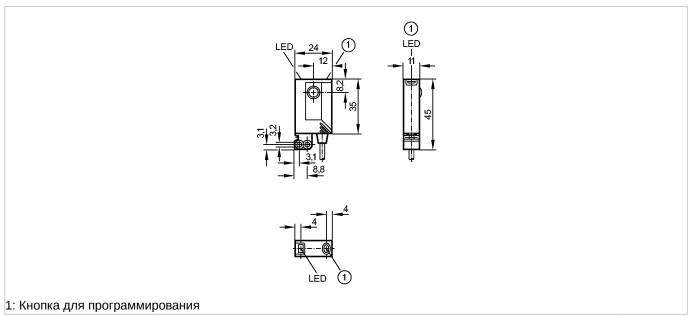
efectorzoo

OJ5062

OJP-FPKG/FO/0,15M/US



Фотоэлектрические датчики



C C CUL US

Made in Germany

Характеристики
Рефлекторный датчик
Прямоугольный корпус, пластмасса
Кабель с разъёмом
Поляризационный фильтр
Электронная блокировка
внешняя Teach-функция
Фронтальная оптика
Расстояние срабатывания 02m (Призматический отражатель Ø 80 (E20005))
регулируемый

Электронные данные			
Электрическое исполнение		DC PNP	
Рабочее напряжение	[V]	1030 DC	
Потребление тока	[mA]	< 22	
Тип света		красный свет 660 nm	
Класс защиты		III	
Защита от переполюсовк	И	да	

Выходы			
Выход		Настройка режима срабатывания на свет / темноту	
Падение напряжения	[V]	< 2,5	
Номинальный ток	[mA]	200	
Защита от короткого замыкания		тактовый	
Защита от перегрузок по току		да	
Частота переключения	[Hz]	2000	

Диапазон контроля		
Расстояние срабатывания	[m]	02 (Призматический отражатель Ø 80 (E20005))
Диаметр светового пятна	[mm]	64 (при максимальном диапазоне)

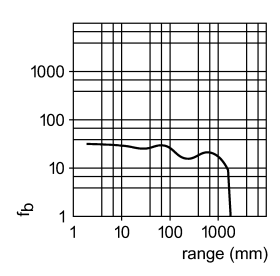
Функциональный резерв в зависимости от расстояния до объекта

efectorzoo

OJ5062

OJP-FPKG/FO/0,15M/US



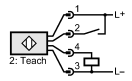


Условия эксплуатации			
Температура окружающей			
среды	[°C]	-2560	
Степень защиты		IP 67	
Испытания <i>I</i> одобрения			
Электромагнитная совместимость		EN 60947-5-2	
MTTF	[лет]	867	
Механические данные	Механические данные		
Материал		корпус: ABS; крепеж: отливка из цинка; светодиодное окно: SEPS; Кнопка для программирования: SEPS; корпус штекера: Hytrel 8068; резьба на штекере: нерж. сталь V4A (1.4404)	
Материал линз		стекло	
Bec	[kg]	0,055	
Дисплеи / Элементы управления			
Индикация состояния выхо,	да LED	желтый	
Рабочий режим	LED	зелёный	
Функции дисплея	LED	красный	
электрическое подключение			
Электрическое подсоединение		Кабель PUR (полиуретан) / 0,15 m; позолоченные контакты, с разъёмом M12	

Назначение жил кабеля при подключении



Упаковочная величина



[штука]

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

1



OJ5062

OJP-FPKG/FO/0,15M/US



Фотоэлектрические датчики

ifm electronic gmbh \bullet Адрес : Friedrichstraße 1 \bullet 45128 Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU — OJ5062 — 05.05.2010