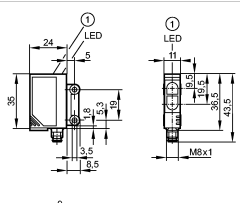
efectorzoo

OJ5148

OJH-FPKG/SO/AS



Фотоэлектрические датчики





1: Кнопка для программирования

Приёмник за верхней линзой, излучатель за нижней линзой





Made in Germany

Характеристики
Датчик диффузного отражения
Трямоугольный корпус, пластмасса
Электрический разъём
Электронная блокировка
Подавление заднего фона
внешняя Teach-функция
Боковая оптика
5 - 400 - 40

Диапазон 15...400mm (для листа белой бумаги 200 x 200 мм, отражение 90 %)

регулируемый

Электронные данные			
Электрическое исполнение		DC PNP	
Рабочее напряжение	[V]	1030 DC	
Потребление тока	[mA]	25	
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]	1000		

Диапазон контроля		
Диапазон	[mm]	15400 (для листа белой бумаги 200 x 200 мм, отражение 90 %)
Диаметр светового пятна	[mm]	< 18 (Диапазон 150 mm)

линия точности

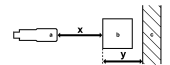
efectorzoo

OJ5148

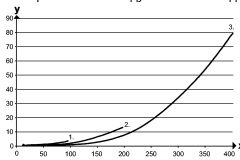
OJH-FPKG/SO/AS



Фотоэлектрические датчики



- а: датчик
- b: объект
- с: задний фон
- х: расстояние между датчиком и объектом
- у: мин. расстояние между объектом и задним фоном



Значения в [mm]

- 1 = чёрный объект (отражение 6 %), задний фон белый (отражение 90 %)
- 2 = объект серый (отражение 18 %), задний фон белый (отражение 90 %)
- 3 = объект белый (отражение 90 %), задний фон белый (отражение 90 %)

Условия эксплуатации

Температура окружающей cpeды [°C] -25...60

Степень защиты ІР 67

Испытания / одобрения

Электромагнитная совместимость EN 60947-5-2

MTTF [лет] 556

Механические данные

Материал материал линз корпус: ABS; светодиодное окно: SEPS; Кнопка для программирования: SEPS РММА

Bec [kg] 0,035

Дисплеи / Элементы управления

Индикация состояния выхода LED желтый

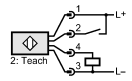
Рабочий режим LED зелёный

электрическое подключение

Электрическое подсоединение Разъём М8

Назначение жил кабеля при подключении





Прина	адлежности

Принадлежности (входят в комплект)

2 крепежных болта M3 x 16 DIN 7985; 2 пружинные шайбы; 2 гайки

Примечания



OJ5148

OJH-FPKG/SO/AS



Фотоэлектрические датчики

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 — OJ5148 — 11.08.2009