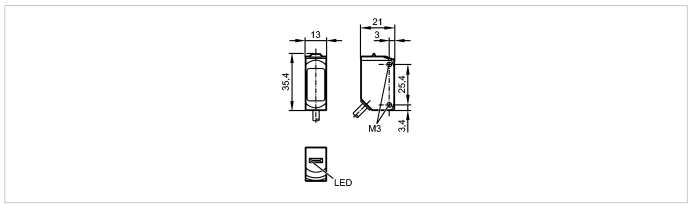
efectorzoo

O6S201

O6S-OOKG/0,30m/US



Фотоэлектрические датчики



(€

Made in Germany

Характеристики

Однолучевой световой барьер

Прямоугольный корпус, пластмасса

Кабель с разъёмом

Излучатель

Расстояние срабатывания 10m

Электронные данные

Электрическое исполнение DC

 Рабочее напряжение
 [V]
 10...30 DC

Потребление тока [mA] 11 (24 V)

Тип света красный свет 633 nm

Класс защиты ІІІ

Диапазон контроля

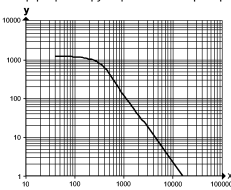
Расстояние срабатывания [m] 10

Диаметр светового пятна [mm] 300 (при максимальном диапазоне)

Функциональный резерв в зависимости от расстояния до объекта

х: расстояние в [mm]

у: коэффициент функционального резерва



Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C]

Степень защиты ІР 65 / ІР 67

-25...60

Испытания / одобрения

Электромагнитная совместимость EN 60947-5-2

MTTF [лет] 2600

Механические данные





O6S-OOKG/0,30m/US



Фотоэлектрические датчики

Материал		корпус: ABS; PPSU; уплотнение: EPDM
Материал линз		PMMA
Bec	[kg]	0,033
Момент затяжки [Нм]		0.5

Дисплеи / Элементы управления

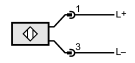
Рабочий режим LED зелёный

электрическое подключение

Электрическое подсоединение Кабель PUR (полиуретан) / 0,3 m; 4 x 0,25 mm²; с разъёмом M12

Назначение жил кабеля при подключении





Примечания		
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 — 06S201 - 28.02.2014