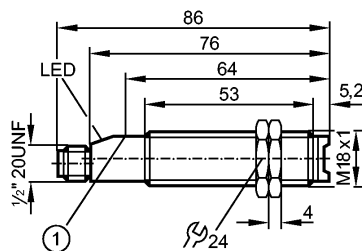


OG0041

OGT-DBOA/LS-100-AK

Фотоэлектрические датчики



1: Кнопка для программирования



Made in Germany

Характеристики

Датчик диффузного отражения

Резьбовой корпус

M18 x 1

Электрический разъем

Диапазон 1...600mm (для листа белой бумаги 200 x 200 мм, отражение 90 %)

регулируемый

Электронные данные

Электрическое исполнение	AC/DC
Рабочее напряжение [V]	20...250 AC/DC (47...63 Hz AC)
Тип света	Инфракрасный свет 880 nm
Класс защиты	II
Защита от перепутывания полярности	нет

Выходы

Выход	Режим срабатывания на темноту
Падение напряжения [V]	< 8
Минимальная нагрузка по току [mA]	5
Остаточный ток [mA]	< 1,7

Номинальный ток

- Номинальный ток длительной нагрузки [mA]	90; 180 (...40 °C)
- Номинальный (максимальный) ток [mA]	\hat{i} : 0,6 A (20 ms / 0,5 Hz)
Защита от короткого замыкания	нет
Защита от перегрузок по току	нет
Частота переключения [Hz]	25

Диапазон контроля

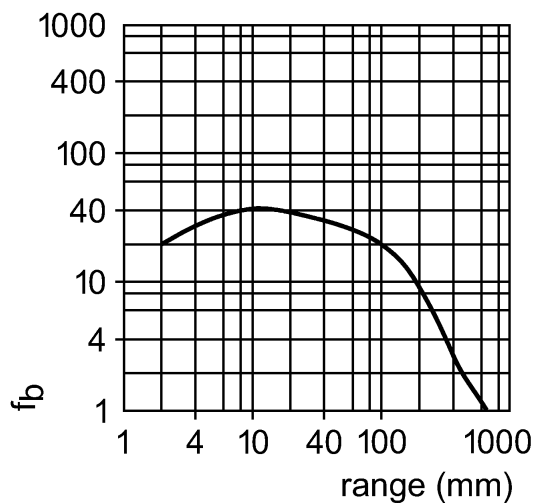
Диапазон [mm]	1...600 (для листа белой бумаги 200 x 200 мм, отражение 90 %)
Диаметр светового пятна [mm]	< 169 (при максимальном диапазоне)

Функциональный резерв в зависимости от расстояния до объекта

OG0041

OGT-DBOA/LS-100-AK

Фотоэлектрические датчики



Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C]	-25...80
Степень защиты	IP 67

Испытания / одобрения

Электромагнитная совместимость	EN 60947-5-2 EN 55011: класс B
MTTF [лет]	338

Механические данные

Материал	РВТ (полибутилентерефталат)
Материал линз	PMMA
Вес [kg]	0,046

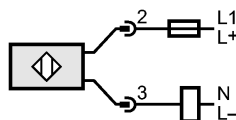
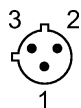
Дисплеи / Элементы управления

Индикация состояния выхода LED	красный (постоянно горит)
Функции дисплея LED	красный (мигает)

электрическое подключение

Электрическое подсоединение	1/2" разъем
-----------------------------	-------------

Назначение жил кабеля при подключении



Примечание: миниатюрный предохранитель по стандарту IEC60127-2 лист 1, ≤ 2 А (быстродействующий)

Принадлежности

Принадлежности (входят в комплект)	2 крепёжные гайки
------------------------------------	-------------------

Примечания

Примечания	Рекомендуем проверить прибор на функциональность после короткого замыкания.
------------	---

Упаковочная величина [штука]	1
------------------------------	---

efector200[®]



OG0041

OGT-DBOA/LS-100-AK

Фотоэлектрические датчики

ifm electronic gmbh • Адрес : Friedrichstraße 1 • 45128 Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU —
OG0041 — 06.03.2003