

1: кнопка без функции

Made in Germany



Характеристики

Однолучевой световой барьер

Прямоугольный корпус, пластмасса

Клеммы

Излучатель

Расстояние срабатывания 25m

Электронные данные

Электрическое исполнение	AC/DC
Рабочее напряжение [V]	20...250 AC/DC (47...63 Hz AC)
Мощность [VA]	< 4
Тип света	Инфракрасный свет 880 nm
Класс защиты	II
Защита от перепутывания полярности	нет

Выходы

Защита от короткого замыкания	нет
Защита от перегрузок по току	нет

Диапазон контроля

Расстояние срабатывания [m]	25
Диаметр светового пятна [mm]	< 2500 (при максимальном диапазоне)

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]	316

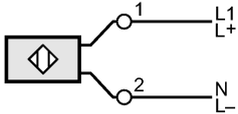
Механические данные

Материал	PA (полиамид); PBT (полибутилентерефталат)
Материал линз	PMMA
Вес [kg]	0,162

Дисплей / Элементы управления

OL0006

OLS-000A

Фотоэлектрические датчикиРабочий режим **LED** зелёный**электрическое подключение**Электрическое подсоединение клеммы до 1,5 мм²; диаметр кабеля 4,5...10 мм, Кабельный ввод M16 x 1,5**Назначение жил кабеля при подключении****Примечания**Упаковочная величина [штука] **1**

ifm electronic gmbh • Адрес : Friedrichstraße 1 • 45128 Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU — OL0006 — 06.03.2003