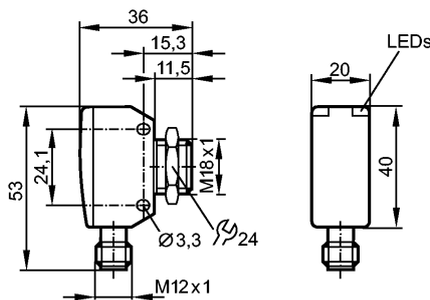


OGS380

OGS-00KG/US/V4A/CUBE

Фотоэлектрические датчики



Made in USA

Характеристики

Однолучевой световой барьер

Cube

Электрический разъём

Излучатель

Расстояние срабатывания 15m

Электронные данные

Электрическое исполнение

DC

Рабочее напряжение [V]

10...30 DC

Потребление тока [mA]

20

Тип света

красный свет 624 nm

Класс защиты

III

Защита от переплюсовки

да

Диапазон контроля

Расстояние срабатывания [m]

15

Диаметр светового пятна [mm]

800 (при максимальном диапазоне)

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C]

-25...80

Степень защиты

IP 67 / IP 68 / IP 69K

Испытания / одобрения

Электромагнитная совместимость

EN 60947-5-2

MTTF [лет]

1945

Механические данные

Материал

1.4542; PEI

Материал линз

PEI

Вес [kg]

0,079

Дисплей / Элементы управления

Рабочий режим

LED

зелёный

электрическое подключение

Электрическое подсоединение

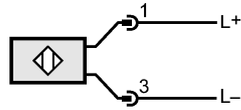
Разъём M12

Назначение жил кабеля при подключении

OGS380

OGS-00KG/US/V4A/CUBE

Фотоэлектрические датчики

**Принадлежности**

Принадлежности (входят в комплект)

1 гайка из нержавеющей стали

Примечания

Примечания

Напряжение питания "supply class 2" согласно cULus

Упаковочная величина [штука]

1