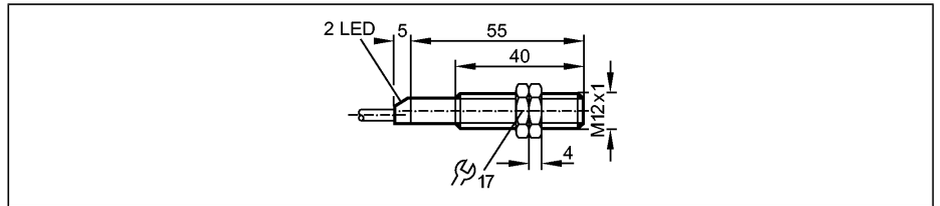


Фотоэлектрические датчики

OF5018

OFS-OOKG
 Однолучевой световой барьер
 Резьбовой корпус M12 x 1
 Кабель
 Излучатель

Расстояние срабатывания 4m



Made in Germany



Электрическое исполнение	DC
Диаметр светового пятна [mm]	700 (при максимальном диапазоне)
Рабочее напряжение [V]	10...36 DC
Защита от короткого замыкания	тактовый
Защита от переплюсовки	да
Защита от перегрузок по току	да
Потребление тока [mA]	< 20
Тип света	инфракрасный 880 nm
Температура окружающей среды [°C]	-25...60
Степень защиты, класс защиты	IP 67, II
Электромагнитная совместимость	EN 60947-5-2
MTTF [года (лет)]	1597
Материал	латунь никелированн.
Материал линз	PMMA
Функции дисплея	
Рабочий режим LED	зелёный
Электрическое подсоединение	Кабель PUR (полиуретан) / 2 m; 2 x 0,34 mm ²
Вес [kg]	0,091
Принадлежности (входят в комплект)	2 крепёжные гайки

Назначение жил кабеля при подключении

Цвета жил
 BN коричневый
 BU синий

