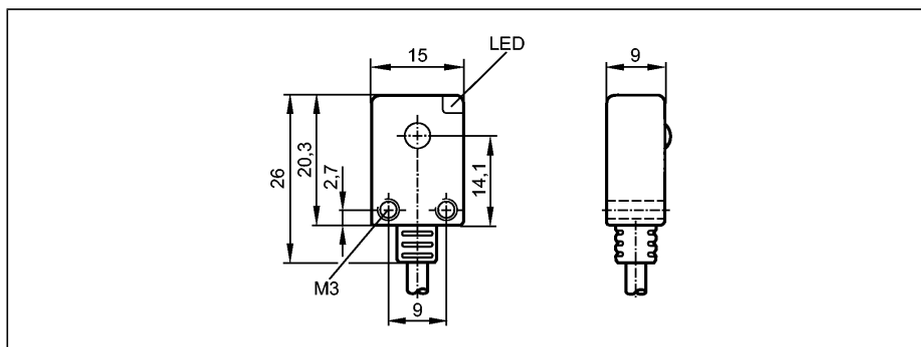


Фотоэлектрические датчики

O7S200

O7S-OOKG/0,2m/AS
 Однолучевой световой барьер
 Прямоугольный корпус, пластмасса
 Кабель с разъемом
 Излучатель

Расстояние срабатывания 0...1,5m



Made in Germany

Электрическое исполнение

Диаметр светового пятна	[mm]
Рабочее напряжение	[V]
Защита от переплюсовки	
Потребление тока	[mA]
Частота переключения	[Hz]
Тип света	
Температура окружающей среды	[°C]
Степень защиты, класс защиты	
Электромагнитная совместимость	
MTTF	[года (лет)]
Материал	
Материал линз	
Функции дисплея	
Рабочий режим	LED
Электрическое подсоединение	
Вес	[kg]
Примечания	

DC

90 (при максимальном диапазоне)
10...30 DC
да
20 (24 V)
1000
красный свет 633 nm
-25...60
IP 65, III
EN 60947-5-2
1899
PA (полиамид)
PMMA
зелёный
Кабель PUR (полиуретан) / 0,2 m; 3 x 0,14 mm ² ; с разъёмом M8, (Schnapp-Schraubverbindung)
0,014
Betriebsspannung "supply class 2" gemäß UL

Назначение жил кабеля при подключении

