

Made in Germany

**Характеристики**

|   |
|---|
| Рефлекторный датчик   |
| Резьбовой корпус  |
| M8 x 1  |
| Кабель  |
| Расстояние срабатывания 200mm (Призматический отражатель Ø 80 (E20005)) |
| Диапазон 15mm (относительно листа белой бумаги 200 x 200 мм)            |

**Электронные данные**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Электрическое исполнение | подключение к усилителям OV5012 или OV0010 |
| Тип света                | Инфракрасный свет 950 nm                   |
| Класс защиты             | III  |
| Защита от переполюсовки  | нет  |

**Выходы**

|                               |     |
|-------------------------------|-----|
| Защита от короткого замыкания | нет |
| Защита от перегрузок по току  | нет |

**Диапазон контроля**

|  |   |
|--|---|
| Расстояние срабатывания [m]                              | 0,2 (Призматический отражатель Ø 80 (E20005))           |
| Расстояние срабатывания с призматическим отражателем [m] | Ø 80 0,03...0,2<br>Ø 40 0,03...0,12<br>Ø 22 0,03...0,05 |
| Диапазон [mm]  | 15 (относительно листа белой бумаги 200 x 200 мм)       |

**Условия эксплуатации**

|                                   |        |
|-----------------------------------|--------|
| Температура окружающей среды [°C] | 0...70 |
| Степень защиты                    | IP 61  |

**Испытания / одобрения**

|                                |              |
|--------------------------------|--------------|
| Электромагнитная совместимость | EN 60947-5-2 |
| MTTF [лет]                     | 5623         |

**Механические данные**

|          |                      |
|----------|----------------------|
| Материал | латунь никелированн. |
| Вес [kg] | 0,2                  |

**электрическое подключение**

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Электрическое подсоединение | экранированный кабель / 10 м; 2 x 0,14 mm <sup>2</sup> |
|-----------------------------|--|

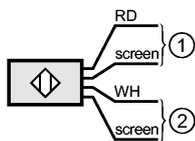
**Назначение жил кабеля при подключении**

**OE0009**

OER-V/OET-V/10M

**Фотоэлектрические датчики**

Цвета жил  
 RD красный  
 WH белый  
 screen Экран



1 = Излучатель  
 2 = Приёмник

**Принадлежности**

Принадлежности (входят в комплект)

2 крепёжные гайки

**Примечания**

Упаковочная величина

[штука]

1