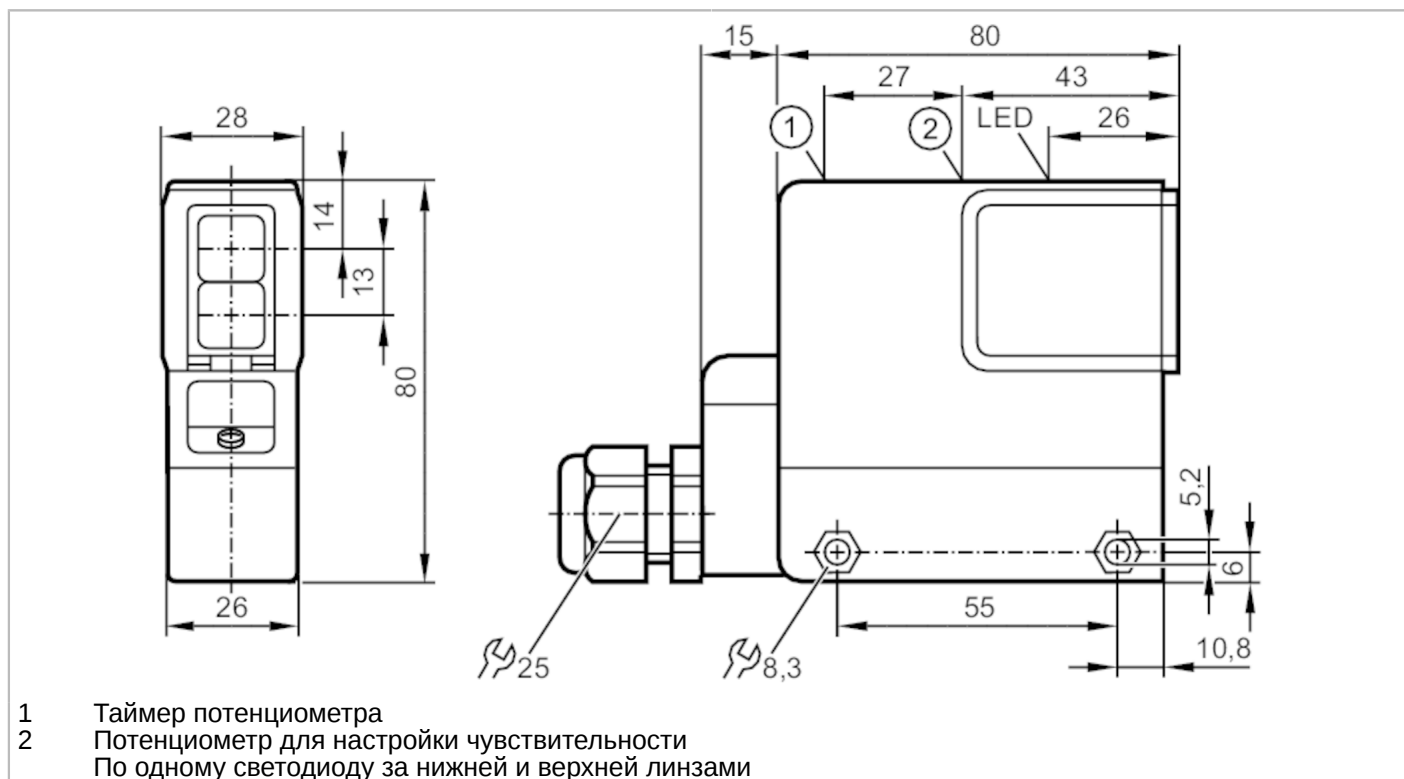


# OS5015



## Однолучевой световой барьер - излучатель

OSS-00KG



### Характеристики

Тип света	Инфракрасный свет
Корпус	Прямоугольный

### Приложение

Функциональный принцип	Однолучевой световой барьер
------------------------	-----------------------------

### Электронные данные

Рабочее напряжение [V]	10...55 DC
Потребление тока [mA]	20; ((24 V))
Класс защиты	II
Защита от переплюсовки	да
Тип света	Инфракрасный свет
Длина волны [Nm]	880

### Диапазон контроля

Излучатель / приёмник	Излучатель
Диапазон [m]	< 20
Настраиваемый диапазон	да

### Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C]	-25...80
Степень защиты	IP 65

# OS5015



## Однолучевой световой барьер - излучатель

OSS-00KG

Испытания / одобрения		
ЭМС	EN 60947-5-2	
MTTF [годы]	1801	
Механические данные		
Вес [g]	264	
Корпус	Прямоугольный	
Размеры [mm]	80 x 28 x 95	
Материал	PPO модифицированный	
Материал линз	стекло	
Насадка на линзы	Боковая оптика	
Дисплей / Элементы управления		
Дисплей	режим работы	1 x светодиод, жёлтый
Принадлежности		
Комплект поставки	Угловой кронштейн: 1, E20210 отвертка	
Примечания		
Упаковочная величина	1 шт.	
электрическое подключение		
контактные зажимы: ...1,5 mm <sup>2</sup> ; Кабельный ввод: M20 X 1,5		

### Соединение

