

### Display/Operation

Задатчик нет

### Electrical connection

Разъем M8x1-Прочие, 3--конт., А-с кодированием

### Electrical data

Защита от переплюсовки да  
 Потребляемый ток, макс. 218 mA  
 Расчетное рабочее напряжение Ue= 24 V

### Environmental conditions

Степень защиты IEC 60529 IP54  
 Температура окружающей среды -10...55 °C

### General data

Базовый стандарт IEC 60947-5-2  
 Исполнение Коаксиальное освещение  
 Комплект поставки Коаксиальное освещение  
 Применение для видеосенсора  
 Разрешение на эксплуатацию / конформность CE

Режим работы Норма

### Material

Активная поверхность, материал Стекло  
 Защита поверхности черный анодированный  
 Материал корпуса Алюминий

### Mechanical data

Крепление Винт М4  
 Размеры 106 x 57 x 67 mm

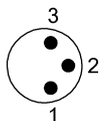
### Optical data

Вид излучения СИД Красный свет  
 Длина волны 630 nm  
 Светодиодная группа по IEC 62471 Свободная группа  
 Светящаяся поверхность 50 x 50 mm

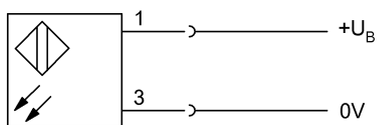
### Remarks

Принадлежности заказываются отдельно.  
 Подробная информация: см. Руководство по эксплуатации.  
 Прибор нужно монтировать так, чтобы даже во время работы не был возможен прямой обзор источника света.

## Connector view



## Wiring Diagram



1) Эмиттер