

Display/Operation

| | |
|----------|-----|
| Задатчик | нет |
|----------|-----|

Electrical connection

| | |
|--------------|---|
| Длина кабеля | 0.3 m |
| Разъем | M12x1-Прочие, 4-конт., А-с кодированием |
| Тип разъема | Кабель со штекерным разъемом, 0.30 m |

Electrical data

| | |
|------------------------------------|--------|
| Защита от переполюсовки | да |
| Потребляемый ток, макс. | 250 mA |
| Расчетное рабочее напряжение U_e | 24 V |

Environmental conditions

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

General data

| | |
|---|---------------------------|
| Базовый стандарт | IEC 60947-5-2 |
| Исполнение | Фоновое освещение |
| Комплект поставки | Фоновое освещение (1 шт.) |
| 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 | 80 x 9.5 x 105 mm |

Optical data

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Вид излучения | СИД Красный свет |
| Длина волны | 617 nm |
| Светодиодная группа по IEC 62471 | Свободная группа |
| Светящаяся поверхность | 50 x 50 mm |

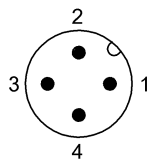
Output/Interface

| | |
|----------------|---------|
| Цифровые входы | Триггер |
|----------------|---------|

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

