

1) Индикатор работы зеленый



Display/Operation

Задатчик нет

Electrical connection

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

Electrical data

Защита от переплюсовки да
 Потребляемый ток, макс. 120 mA
 Расчетное рабочее напряжение Ue= 24 V

Environmental conditions

Степень защиты IEC 60529 IP67
 Температура окружающей среды -10...50 °C

General data

Базовый стандарт IEC 60947-5-2
 Исполнение Точечное освещение
 Комплект поставки Точечное освещение Гайка M30x1,5 (2 шт.)
 Применение для видеосенсора

Разрешение на эксплуатацию /
 конформность CE
 Режим работы Норма

Material

Материал корпуса 1.4301

Mechanical data

Крепление Гайка M30x1,5
 Размеры Ø 30 x 64 мм

Optical data

Вид излучения СИД Красный свет
 Длина волны 617 nm
 Светодиодная группа по IEC 62471 Свободная группа
 Светящаяся поверхность Ø 30 мм

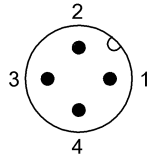
Output/Interface

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

