

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.	400 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

Комплект поставки
Применение
Разрешение на эксплуатацию / конформность
Режим работы

Фоновое освещение

Фоновое освещение (1 шт.) для видеосенсора
СЕ
Норма

Material

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

Mechanical data

Крепление	Винт М4
Размеры	180 x 9.5 x 255 mm

Optical data

Вид излучения	СИД Красный свет
Длина волны	617 nm
Светодиодная группа по IEC 62471	Свободная группа
Светящаяся поверхность	200 x 150 mm

Output/Interface

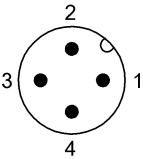
Цифровые входы

Триггер

Remarks

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

Connector view



Wiring Diagram

