

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. 1000 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
 CE
 Норма

Material

Активная поверхность, материал
 Защита поверхности
 Материал корпуса

Стекло
 черный анодированный
 Алюминий

Mechanical data

Крепление
 Размеры

Винт M4
 255 x 9.5 x 330 mm

Optical data

Вид излучения
 Длина волны
 Светодиодная группа по IEC 62471
 Светящаяся поверхность

СИД Красный свет
 617 nm
 Свободная группа
 300 x 200 mm

Output/Interface

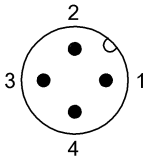
Цифровые входы

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

