

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. 500 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

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
 130 x 9.5 x 205 mm

Optical data

Вид излучения
 Длина волны
 Светодиодная группа по IEC 62471
 Светящаяся поверхность

СИД Красный свет
 617 nm
 Свободная группа
 150 x 100 mm

Output/Interface

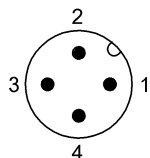
Цифровые входы

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

