efectorzoo

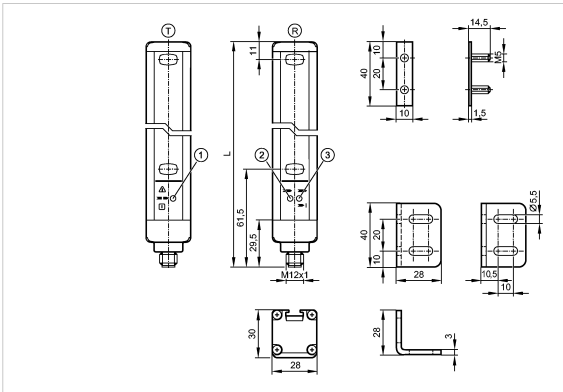
OY050S

OYA1510-30-4-12-P-1



Фотоэлектрические датчики

Так как у 8-полюсных кабельных разъёмов цвета жил не нормируются, обращайте, пожалуйста, всегда внимание на подключение датчиков и кабельных разъёмов (см. техническую спецификацию).



- Т: Излучатель
- R: Приёмник
- 1: 3 светодиода (красный/зелёный/оранжевый)
- 2: Светодиод (жёлтый)
- 3: 2 светодиода (красный / зеленый)





Характеристики
Световые завесы для систем безопасности
Длина L: 1563 mm
Электрический разъём
Отвечают требованиям стандартов:
Тип 4 (IEC 61496-1)
SIL 3 (IEC 61508)
SILcl 3 (IEC 62061)
PL e (EN ISO 13849-1)

1 2 6 (214 186 18648 1)		
Электронные данные		
Электрическое исполнение		DC PNP
Рабочее напряжение	[V]	24 DC (19,228,8)
Потребление тока		
- Излучатель	[mA]	42
- Приёмник	[mA]	83
Тип света		Инфракрасный свет 950 nm
Класс защиты		III
Защита от переполюсовки		да
готовность к работе после подключения питания	[s]	< 2

efectorzoo

OY050S

OYA1510-30-4-12-P-1



Фотоэлектрические датчики

D. Wast		
Выходы		2 w DND
Выходы (OSSDs)	>=p\/a:/a	2 x PNP
Макс. допустимая токовая на на каждый выход	агрузка [mA]	400 (24 V)
Защита от короткого замыка	ния	да
Диапазон контроля		
Высота защищённой зоны	[mm]	1510
Разрешение (регистрирующе способность d)	ая [mm]	30
Ширина защищённой зоны (диапазон надёжной работы) [m]	04 / 312
Время реакции		
Время реакции	[ms]	18,5
Условия эксплуатации		
Применение		Класс C согласно EN 60654-1 водонепроницаемое исполнение
Температура окружающей среды	[°C]	-1055
Температура хранения	[°C]	-2070
Макс. допустимая относител влажность воздуха	ъная [%]	95
Степень защиты		IP 65 / IP 67
Испытания <i>I</i> одобрения		
Электромагнитная совмести	ІМОСТЬ	IEC 61496-1
Ударопрочность		IEC 61496-1
Вибропрочность		IEC 61496-1
Классификация безопасно	ости	
Срок службы ТМ (Mission Tir	ne) [h]	175200
Межповерочный интервал	[лет]	20
Надёжность обеспечения безопасности PFHd	[1/h]	1,8E-08
MTTFd	[лет]	100
DC/CCF/Cat.		97,70% / 80 % / 4
Механические данные		
Длина L	[mm]	1563
Материал		корпус: алюминий; окно: РС
Bec	[kg]	4,81
Дисплеи / Элементы упра	вления	
Индикация		Излучатель 1 светодиод Приёмник 2 светодиод
электрическое подключен	ие	
Излучатель		
Электрическое подсоединен	ие	Разъём М12
Назначение жил кабеля пр	и подк	пючении Излучатель

efectorzod

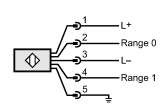
OY050S

OYA1510-30-4-12-P-1



Фотоэлектрические датчики





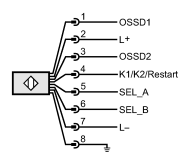
Приёмник

Электрическое подсоединение

Разъём М12

Назначение жил кабеля при подключении Приёмник





Максим. длина соединительного кабеля [m]

100 *)

Принадлежности

Принадлежности (входят в

комплект)

6 уголок для монтажа; 6 Установочные центрирующие шпонки; гайки

|--|

--Примечания

*) для поперечного сечения провода 0,34 mm²

Упаковочная величина [штука]

1

ifm electronic gmbh • Aдрес : Friedrichstraße 1 • 45128 Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU — OY050S — 24.03.2009

Так как у 8-полюсных кабельных разъёмов цвета жил не нормируются, обращайте, пожалуйста, всегда внимание на подключение датчиков и кабельных разъёмов (см. техническую спецификацию).