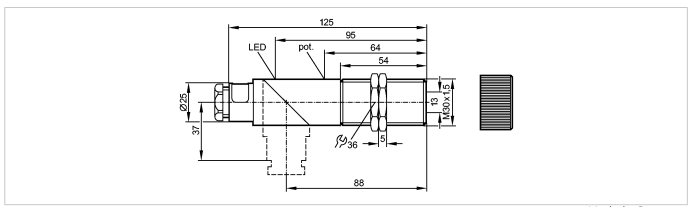
# efectorzoo

## **OI5019**

OIF-FPKG











Made in Germany

#### Характеристики

Волоконно-оптический усилитель

M30 x 1,5

Клеммы

Расстояние срабатывания 300mm

Диапазон 70mm

регулируемый

ЭПАИТ	ронные	ПЭЦЦЦІС
	JUHHDIE	

олектронные данные		
Электрическое исполнени	ие	DC PNP
Рабочее напряжение	[V]	1055 DC
Потребление тока	[mA]	30 (24 V)
Тип света		Инфракрасный свет 880 nm
Класс защиты		II

да

Защита от переполюсовки

_			
З.	IX	٦л	Ы

Выход		Настройка режима срабатывания на свет / темноту
Падение напряжения	[V]	< 2,5
Номинальный ток	[mA]	250
Защита от короткого замы	кания	тактовый
Защита от перегрузок по т	оку	да
Частота переключения	[Hz]	100

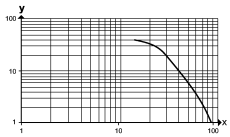
Диапазон	контроля
----------	----------

Расстояние срабатывания	[m]	0,3
Диапазон	[mm]	70

#### Функциональный резерв в зависимости от расстояния до объекта

х: расстояние в [mm]

у: коэффициент функционального резерва





# **OI5019**

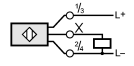


OIF-FPKG

## Фотоэлектрические датчики

Температура окружающей среды	[°C]	-2580
Степень защиты		IP 65
Испытания <i>I</i> одобрения		
Электромагнитная совместим	ость	EN 60947-5-2
MTTF	[лет]	659
Механические данные		
Материал		РВТ (полибутилентерефталат); РРО (модифиц.)
Материал линз		PMMA
Bec	[kg]	0,119
Дисплеи / Элементы управл	ения	
Индикация состояния выхода	LED	желтый
электрическое подключение	е	
Электрическое подсоединение	9	клеммы до 1,5 mm²; диаметр кабеля 713 mm, Кабельный ввод M20 x 1,5
Назначение жил кабела при	поли	ТИЦЕЦИИ

#### Назначение жил кабеля при подключении



Принадлежности (входят в комплект)		2 крепёжные гайки; отвертка	
Примечания			
Примечания		Когда подключён оптоволоконный кабель типа "однолучевой барьер", то режим light-on (срабатывание на свет) означает, что выход "NC" (нормально замкнут), а когда подключён оптоволоконный кабель типа "диффузное отражение", выход "NO" (нормально открыт). Когда подключено оптоволокно однолучевой световой барьер в режиме dark-on темно-включено, это значит, что выход "NO" (нормально открыт), а когда подключено оптоволокно с дуффузным отражением выход "NC" (нормально замкнут)	
Упаковочная величина	[штука]	1	

ifm electronic gmbh  $\cdot$  Адрес : Friedrichstraße  $1 \cdot 45128$  Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU — OI5019 — 06.03.2003