



## E3FB-VP21

Датчик фотоэл. E3FB, M18, металл, красный свет, на прозрачные объекты, 100-500мм, PNP, на свет/темноту, разъём M12

# Технические характеристики

Shape	Cylindrical axial
Sensing method	Coaxial retro-reflective
Sensing distance	500 mm
Sensing distance (min.)	100 mm
Setting method	Manual adjustment
Connection method	Connector M12
Output type	PNP
Operation mode	Dark-ON, Light-ON
Response time	0.5 ms
Material housing	Brass, nickel plated
Thread size	M18
Length	48 mm
Type of light	Polarized red light
Power supply voltage	10-30 V
Features	P-opaqing function, Transparent detection
Degree of protection (IP)	IP67/IP69K

## Дополнительные принадлежности



**E39-L183**

M18 L-type mounting bracket, stainless steel (SUS304)



**E39-RP1**

Reflector, polarizing, to use with E3ZM-B, 44mm x 64mm



## Разъемы M12 и кабели

Промышленные разъемы и кабели для любого применения

# Загрузка

Библиотека дву-  
/трехмерных CAD  
рисунков



**E3FA**

**Брошюра**

**RU** PDF 2,0 МБ



**E3FA/E3RA/E3FB/E3RB  
Photoelectric Sensors**

**Спецификация**

**RU** PDF 6,6 МБ

## УСЛОВИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ ВЕБ-САЙТОМ

Этот PDF-документ был создан на основании веб-сайта Европейского подразделения промышленной автоматизации компании OMRON 8 August, 2022. Нажмите здесь, чтобы ознакомиться с [уведомление о правах](#).