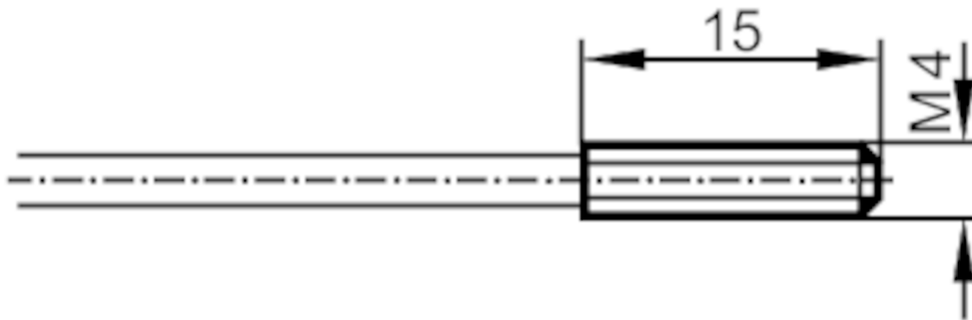


Fibras ópticas - barrera fotoeléctrica

FE-00-P-A-M4/2,5M

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

**Campo de aplicación**

Principio de funcionamiento Barrera fotoeléctrica

Rango de detección

Alcance con amplificador para fibra óptica tipo OKF; OUF

OKF

Alcance de la fibra óptica [mm] 85

OUF

Alcance de la fibra óptica [mm] 85

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C] -20...80

Datos mecánicos

Tipo de cabezal de detección recto

Rosca del cabezal de detección M4

Longitud del cabezal de detección [mm] 15

Longitud [mm] 2500

Radio de curvatura mínimo [mm] 10

Materiales Adaptador: PPE

E20284



Fibras ópticas - barrera fotoeléctrica

FE-00-P-A-M4/2,5M

Material de la fibra	vidrio
Material del cabezal de la fibra	aluminio
Material del revestimiento	PVC
Notas	
Cantidad por pack	1 unid.