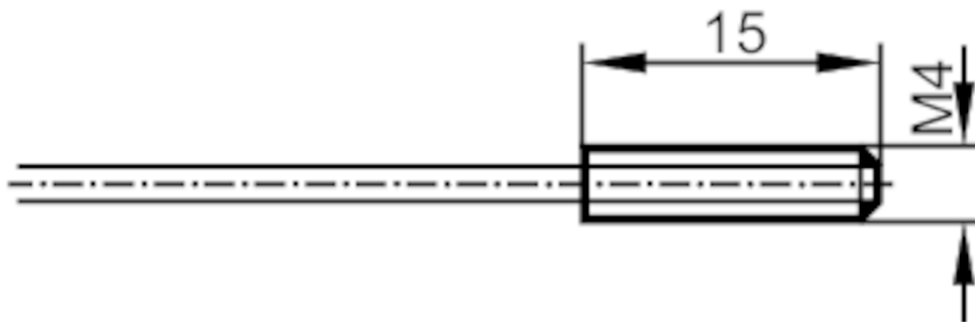


Fibras ópticas - barrera fotoeléctrica

FE-11-E-A-M4R/1m

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 OBF

OBF

Alcance de la fibra óptica [mm] 120

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C] -25...70

Datos mecánicos

Tipo de cabezal de detección recto

Rosca del cabezal de detección M4

Longitud del cabezal de detección [mm] 15

Longitud total [mm] 1000

Radio de curvatura mínimo [mm] 30

Material de la fibra acrílico

Material del cabezal de la fibra aluminio

E20701



Fibras ópticas - barrera fotoeléctrica

FE-11-E-A-M4R/1m

Material del revestimiento

PE

Notas

Cantidad por pack

1 unid.