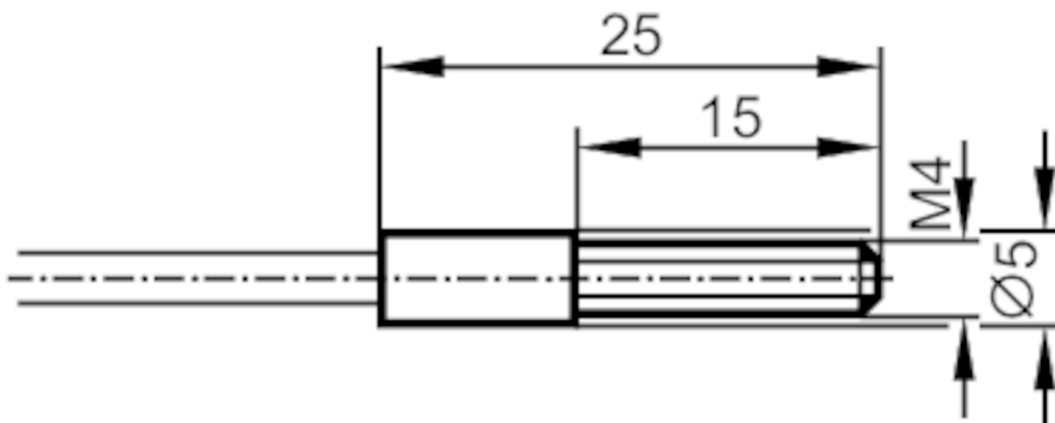


Fibre ottiche fotocellula a barriera

FE-18-P-A-M4

Articolo in corso di dismissione



Applicazione

Principio di funzionamento

Fotocellula a barriera

Applicazione

Per l'installazione in applicazioni industriali

Campo di rilevamento

Copertura con amplificatore
per fibre ottiche tipo

OGF

OGF

Copertura fibre ottiche

[mm]

80

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente

[°C]

-20...80

Dati meccanici

Peso

[g]

50

Versione sonda

diritto

Filettatura della sonda

M4

Lunghezza sonda

[mm]

15

Lunghezza totale

[mm]

600

Raggio di piegatura minimo

[mm]

20

Disposizione fibre



Materiali

Adattatore: PPE

E20387



Fibre ottiche fotocellula a barriera

FE-18-P-A-M4

Materiale fibra ottica	vetro
Materiale delle testine della fibra ottica	alluminio
Materiale rivestimento della fibra ottica	PVC
Accessori	
Fornitura	dadi esagonali: 4 x M4 rondelle dentate: 4
Osservazioni	
Quantità	1 pezzo