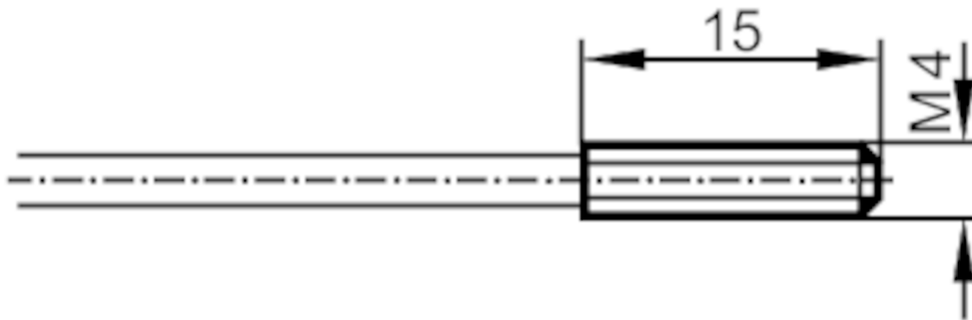


Fibre ottiche fotocellula a barriera

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

Articolo non più disponibile - Scheda archivio



Applicazione

Principio di funzionamento Fotocellula a barriera

Campo di rilevamento

Copertura con amplificatore per fibre ottiche tipo OKF; OUF

OKF

Copertura fibre ottiche [mm] 96

OUF

Copertura fibre ottiche [mm] 96

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C] -20...80

Dati meccanici

Peso [g] 0,063

Versione sonda diritto

Filettatura della sonda M4

Lunghezza sonda [mm] 15

Lunghezza totale [mm] 2000

Raggio di piegatura minimo [mm] 10

Disposizione fibre 

E20073



Fibre ottiche fotocellula a barriera

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

Materiali	Adattatore: PPE
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
	viti: 1 x M11
Osservazioni	
Quantità	1 pezzo