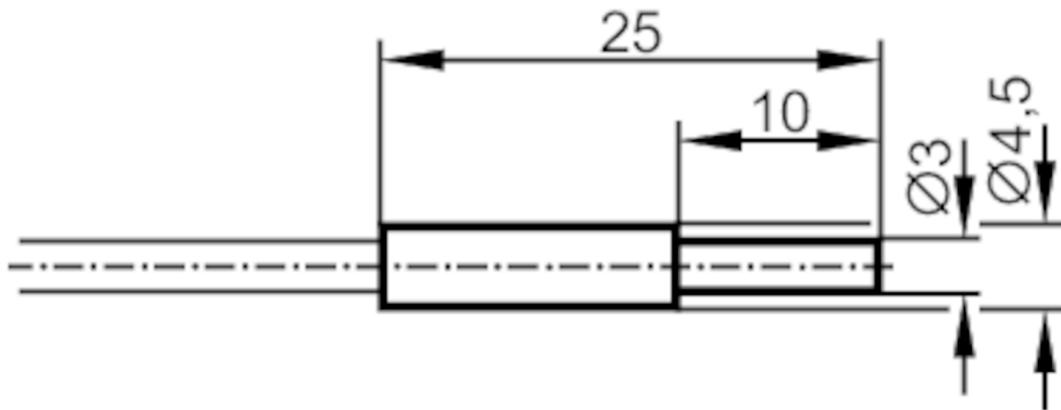


Fibre ottiche fotocellula a barriera

FE-30-P-A-E3

Articolo non più disponibile - Scheda archivio



Applicazione

Principio di funzionamento Fotocellula a barriera

Campo di rilevamento

Copertura con amplificatore per fibre ottiche tipo OIF

OIF

Copertura fibre ottiche [mm] 100

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C] -20...80

Dati meccanici

Versione sonda diritto

Diametro sonda [mm] 3

Lunghezza totale [mm] 600

Raggio di piegatura minimo [mm] 30

Disposizione fibre 

Materiali Adattatore: PA

Materiale fibra ottica vetro

Materiale delle testine della fibra ottica alluminio

E20166



Fibre ottiche fotocellula a barriera

FE-30-P-A-E3

Materiale rivestimento della fibra ottica	PVC
Accessori	
Fornitura	E20105
Osservazioni	
Quantità	1 pezzo