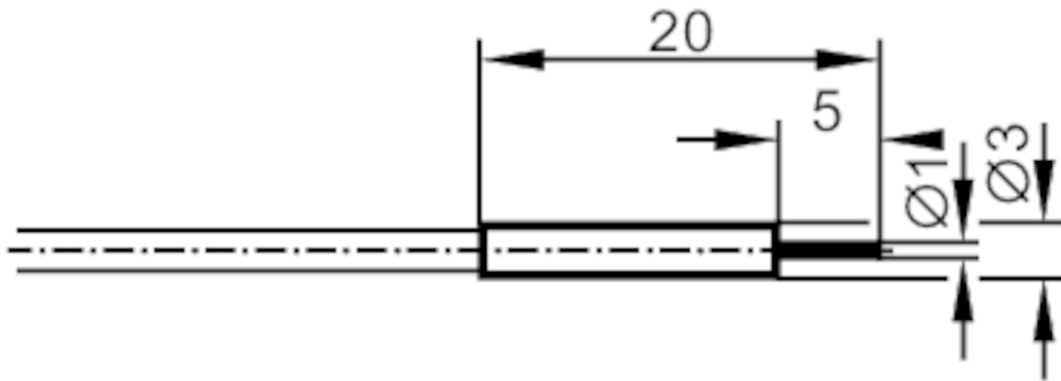


Fibre ottiche fotocellula a barriera

FE-00-P-V-E1/2m

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] 40

OUF

Copertura fibre ottiche [mm] 40

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C] -20...80

Dati meccanici

Versione sonda diritto

Diametro sonda [mm] 1

Lunghezza sonda [mm] 5

Lunghezza totale [mm] 2000

Raggio di piegatura minimo [mm] 10

Materiali Adattatore: PPE

Materiale fibra ottica vetro

E20082



Fibre ottiche fotocellula a barriera

FE-00-P-V-E1/2m

Materiale delle testine della fibra ottica	1.4305 (acciaio inox / AISI 303)
Materiale rivestimento della fibra ottica	PVC
Osservazioni	
Quantità	1 pezzo