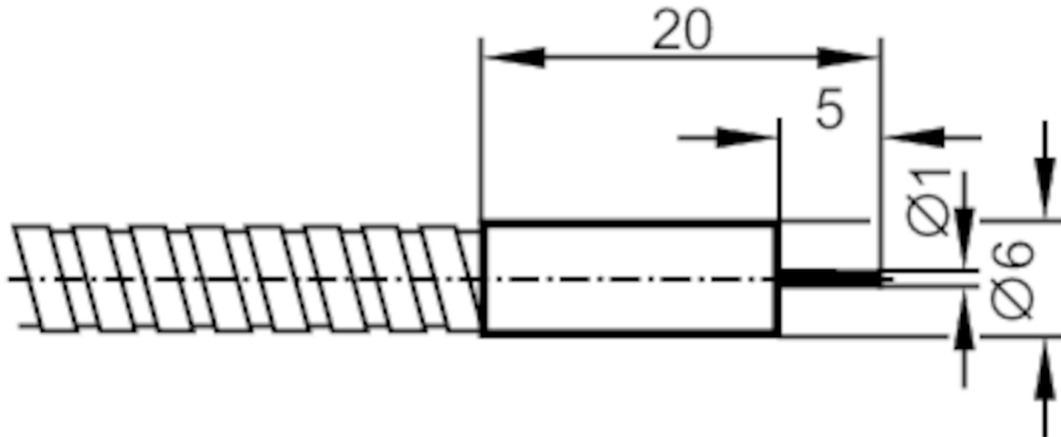




Fibre ottiche fotocellula a barriera

FE-00-A-V-E1/2,5m

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] 36

OUF

Copertura fibre ottiche [mm] 36

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C] -40...290

Dati meccanici

Versione sonda diritto

Diametro sonda [mm] 1

Lunghezza sonda [mm] 5

Lunghezza totale [mm] 2500

Raggio di piegatura minimo [mm] 20

Materiali Adattatore: ABS

Materiale fibra ottica vetro

E20372



Fibre ottiche fotocellula a barriera

FE-00-A-V-E1/2,5m

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