

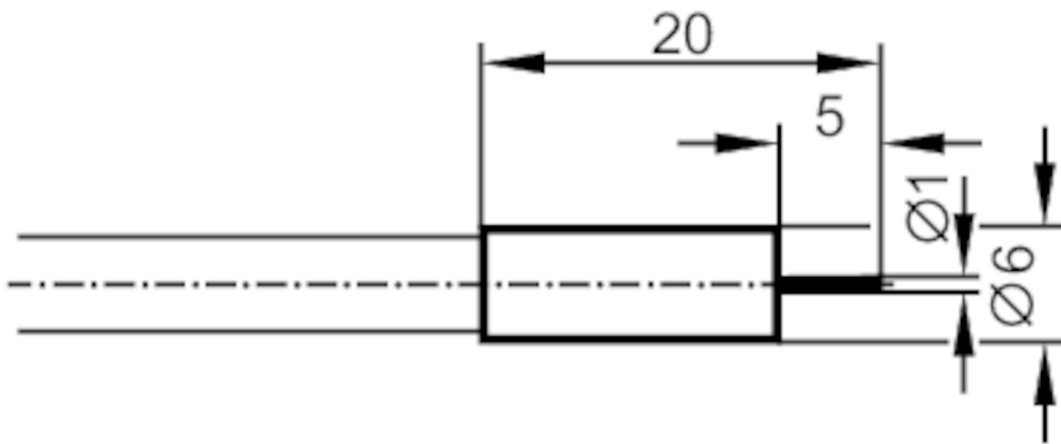
Fibre ottiche fotocellula a barriera

FE-00-M-V-E1/1,5M

Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articoli alternativi: E20492

Scegliendo un articolo alternativo tener conto dei dati tecnici eventualmente diversi!



Applicazione

Principio di funzionamento Fotocellula a barriera

Campo di rilevamento

Copertura con amplificatore per fibre ottiche tipo OKF; OUF

OKF

Copertura fibre ottiche [mm] 45

OUF

Copertura fibre ottiche [mm] 45

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C] -20...150

Dati meccanici

Versione sonda diritto

Diametro sonda [mm] 1

Lunghezza sonda [mm] 5

Lunghezza totale [mm] 1500

E20547



Fibre ottiche fotocellula a barriera

FE-00-M-V-E1/1,5M

Raggio di piegatura minimo [mm]	20
Materiale fibra ottica	vetro
Materiale delle testine della fibra ottica	1.4305 (acciaio inox / AISI 303)
Materiale rivestimento della fibra ottica	metallo silicone
Accessori	
Fornitura	E20103
Osservazioni	
Quantità	1 pezzo