

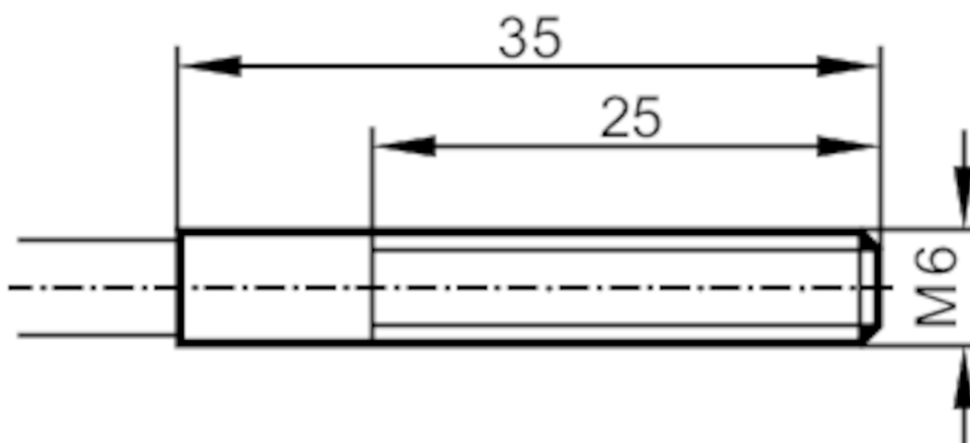
Fibre ottiche fotocellula a barriera

FE-30-P-A-M6/1M

Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articoli alternativi: E20217

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

OIF

OIF

Copertura fibre ottiche [mm]

300

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C]

-20...80

Dati meccanici

Versione sonda

diritto

Filettatura della sonda

M6

Lunghezza sonda [mm]

35

Lunghezza totale [mm]

1000

Raggio di piegatura minimo [mm]

30

Materiali

Adattatore: PA

Materiale fibra ottica

vetro

E20193



Fibre ottiche fotocellula a barriera

FE-30-P-A-M6/1M

Materiale delle testine della fibra ottica	alluminio
Materiale rivestimento della fibra ottica	PVC
Osservazioni	
Quantità	1 pezzo