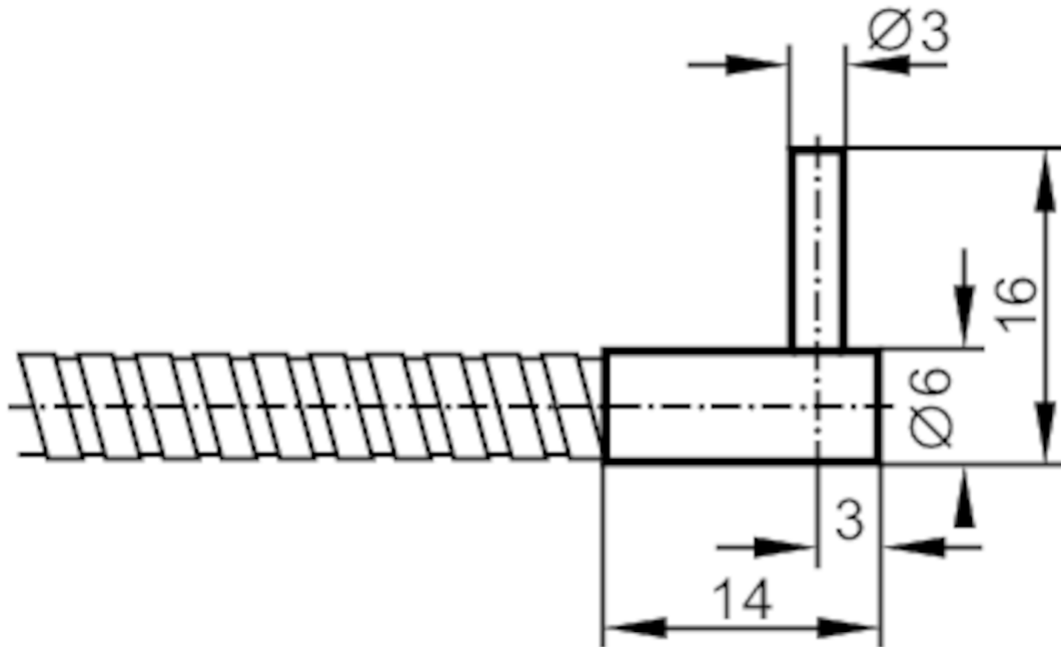




Fibre ottiche fotocellula a barriera

FE-30-A-A-R3

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] -40...290

Dati meccanici

Peso [g] 88,4

Versione sonda ad angolo

Diametro sonda [mm] 3

Lunghezza totale [mm] 600

Raggio di piegatura minimo [mm] 30; (per installazione fissa)

Disposizione fibre

Materiali Adattatore: PA

Materiale fibra ottica vetro

E20163



Fibre ottiche fotocellula a barriera

FE-30-A-A-R3

Materiale delle testine della fibra ottica	alluminio
Materiale rivestimento della fibra ottica	alluminio
Accessori	
Fornitura	E20103
Osservazioni	
Quantità	1 pezzo