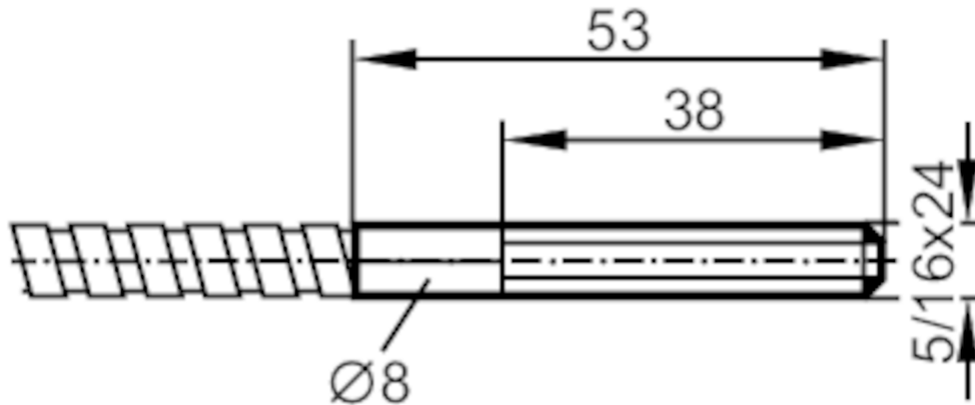




Fibre ottiche fotocellula a riflessione diretta

FT-50-V-V-M5/16



Applicazione

Principio di funzionamento

Fotocellula a riflessione diretta

Campo di rilevamento

Portata con amplificatore per fibre ottiche tipo

OBF; ODF; OMF

OBF

Portata fibre ottiche

[mm]

150

ODF

Portata fibre ottiche

[mm]

1

OMF

Portata fibre ottiche

[mm]

175

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente

[°C]

-58...315

Dati meccanici

Peso

[g]

126,5

Versione sonda

diritto

Lunghezza totale

[mm]

900

Raggio di piegatura minimo

[mm]

19

Disposizione fibre

Materiale fibra ottica

vetro

E20822



Fibre ottiche fotocellula a riflessione diretta

FT-50-V-V-M5/16

Materiale delle testine della fibra ottica	1.4305 (acciaio inox / AISI 303)
Materiale rivestimento della fibra ottica	1.4305 (acciaio inox / AISI 303)
Accessori	
Fornitura	dadi esagonali: 2
	anelli di bloccaggio: 2
	O-ring: 2
Osservazioni	
Quantità	1 pezzo