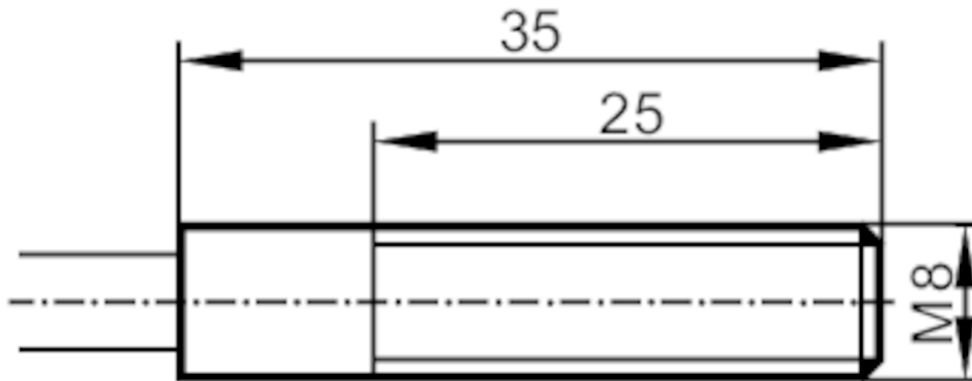


Fibre ottiche fotocellula a riflessione diretta

FT-30-N-V-M8

Articolo in corso di dismissione



Applicazione

Principio di funzionamento	Fotocellula a riflessione diretta
----------------------------	-----------------------------------

Campo di rilevamento

Portata con amplificatore per fibre ottiche tipo	OIF
--	-----

OIF

Portata fibre ottiche [mm]	70
----------------------------	----

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C]	-20...80
---------------------------	----------

Dati meccanici

Peso [g]	113,6
Versione sonda	diritto
Filettatura della sonda	M8
Lunghezza totale [mm]	600
Raggio di piegatura minimo [mm]	30
Disposizione fibre	⊙
Materiale fibra ottica	vetro
Materiale delle testine della fibra ottica	1.4305 (acciaio inox / AISI 303)

E20575



Fibre ottiche fotocellula a riflessione diretta

FT-30-N-V-M8

Materiale rivestimento della fibra ottica	Vitalon
Accessori	
Fornitura	dadi esagonali: 2 x M8
	rondelle dentate: 2
	viti: 1 x M30
Osservazioni	
Quantità	1 pezzo