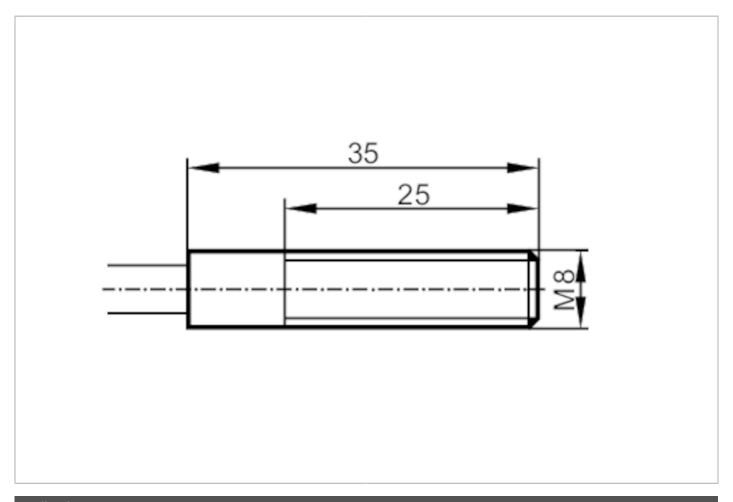
E20156

Fibre ottiche fotocellula a riflessione diretta



FT-30-P-A-M8



Applicazione		
Principio di funzionamento		Fotocellula a riflessione diretta
Applicazione		Per l'installazione in applicazioni industriali
Campo di rilevamento		
Portata con amplificatore per fibre ottiche tipo		OIF
OIF		
Portata fibre ottiche	[mm]	70
Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente	[°C]	-2080
Dati meccanici		
Peso Peso	[g]	93
Versione sonda		diritto
Filettatura della sonda		M8
Lunghezza totale	[mm]	600
Raggio di piegatura minimo	[mm]	30
Disposizione fibre		
Materiali		Adattatore: PA
Materiale fibra ottica		vetro
Materiale delle testine della fibra ottica		alluminio

E20156

Fibre ottiche fotocellula a riflessione diretta



FT-30-P-A-M8

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