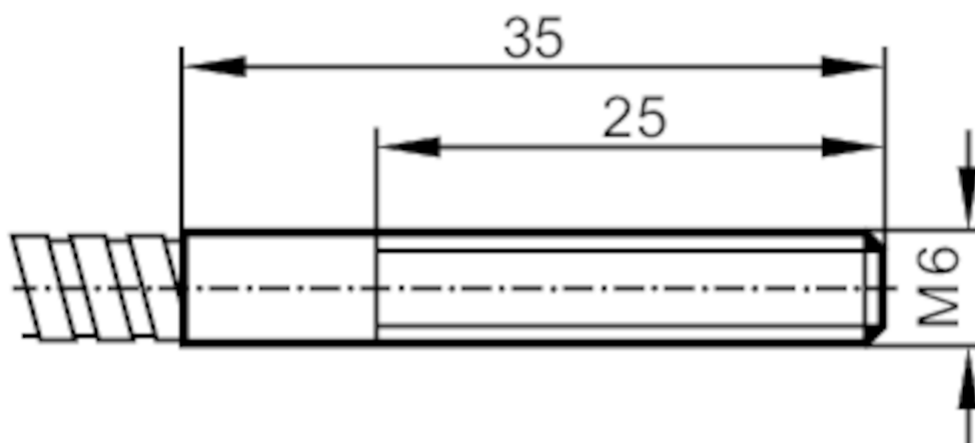



Fibre ottiche fotocellula a riflessione diretta

FT-00-A-A-M6/1M



Applicazione	
Principio di funzionamento	Fotocellula a riflessione diretta
Applicazione	Elevata resistenza alla temperatura; Versione robusta per l'utilizzo in ambienti industriali con condizioni critiche
Campo di rilevamento	
Portata con amplificatore per fibre ottiche tipo	OKF; OUF; OOF; OCF
OCF	
Portata fibre ottiche [mm]	330
OKF	
Portata fibre ottiche [mm]	40
OOF	
Portata fibre ottiche [mm]	200
OUF	
Portata fibre ottiche [mm]	40
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente [°C]	-40...290
Dati meccanici	
Peso [g]	59,5
Versione sonda	diritto
Filettatura della sonda	M6

E20071



Fibre ottiche fotocellula a riflessione diretta

FT-00-A-A-M6/1M

Lunghezza sonda	[mm]	35
Lunghezza totale	[mm]	1000
Raggio di piegatura minimo	[mm]	20; (per installazione fissa)
Disposizione fibre		Ⓜ
Materiali		Adattatore: ABS
Materiale fibra ottica		vetro
Materiale delle testine della fibra ottica		alluminio
Materiale rivestimento della fibra ottica		alluminio
Accessori		
Fornitura		dadi esagonali: 2 x M6, acciaio inox
		rondelle dentate: 2
		viti: 1 x M11
Osservazioni		
Quantità		1 pezzo