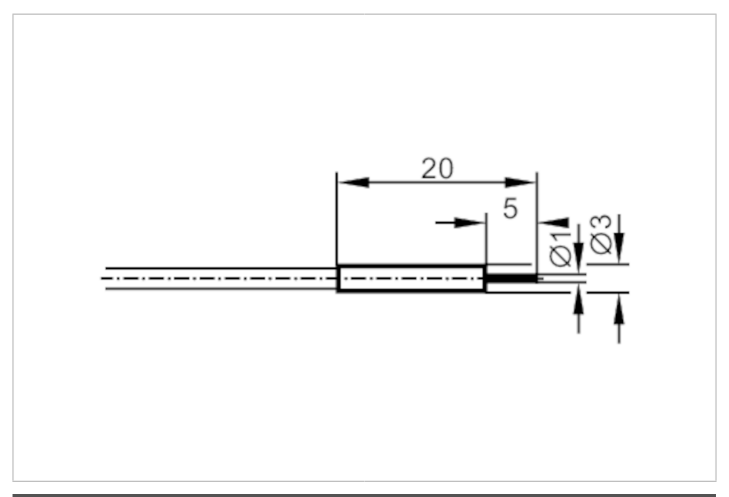
E20053

Fibre ottiche fotocellula a riflessione diretta



FT-00-P-V-E1



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	•	OCF; OKF; OOF; OUF
OCF (High Power)		
Portata fibre ottiche	[mm]	40
OKF		
Portata fibre ottiche	[mm]	8
OOF		
Portata fibre ottiche	[mm]	24
OUF		
Portata fibre ottiche	[mm]	8
Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente	[°C]	-2080
Dati meccanici		
Peso Peso	[g]	37,5
Versione sonda		diritto
Diametro sonda	[mm]	1

E20053

Fibre ottiche fotocellula a riflessione diretta



FT-00-P-V-E1

Lunghezza sonda	[mm]	5
Lunghezza totale	[mm]	600
Raggio di piegatura minimo	[mm]	20
Disposizione fibre		•
Materiali		Adattatore: PPE
Materiale fibra ottica		vetro
Materiale delle testine della fibra ottica		1.4305 (acciaio inox / AISI 303)
Materiale rivestimento della fibra ottica		PVC
Accessori		
Fornitura		Fascetta di fissaggio:, E20107
Osservazioni		
Quantità		1 pezzo