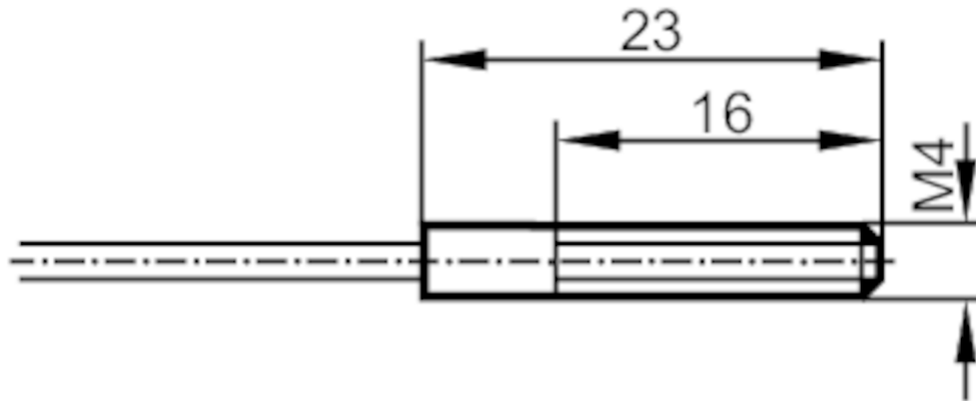


Fibre ottiche fotocellula a riflessione diretta

FT-11-EPA-M4/F2X0,5/2M



Applicazione	
Principio di funzionamento	Fotocellula a riflessione diretta
Applicazione	Raggio di curvatura piccolo
Campo di rilevamento	
Portata con amplificatore per fibre ottiche tipo	OB50; OBF; OCF; OO50
OB50	
Portata fibre ottiche [mm]	20
OBF	
Portata fibre ottiche [mm]	25
OCF (High Power)	
Portata fibre ottiche [mm]	200
OO50	
Portata fibre ottiche [mm]	60
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente [°C]	-40...70
Dati meccanici	
Peso [g]	33
Versione sonda	diritto
Filettatura della sonda	M4

E20639



Fibre ottiche fotocellula a riflessione diretta

FT-11-EPA-M4/F2X0,5/2M

Lunghezza totale	[mm]	2000
Raggio di piegatura minimo	[mm]	10
Disposizione fibre		⊙
Diametro interno	[mm]	2 x 0,5
Materiale fibra ottica		PMMA
Materiale delle testine della fibra ottica		alluminio
Materiale rivestimento della fibra ottica		PE

Accessori

Fornitura	dadi esagonali: 2 x M4 rondelle dentate: 2
Accessori opzionali	Taglierino per fibra ottica., E20600

Osservazioni

Quantità	1 pezzo
----------	---------