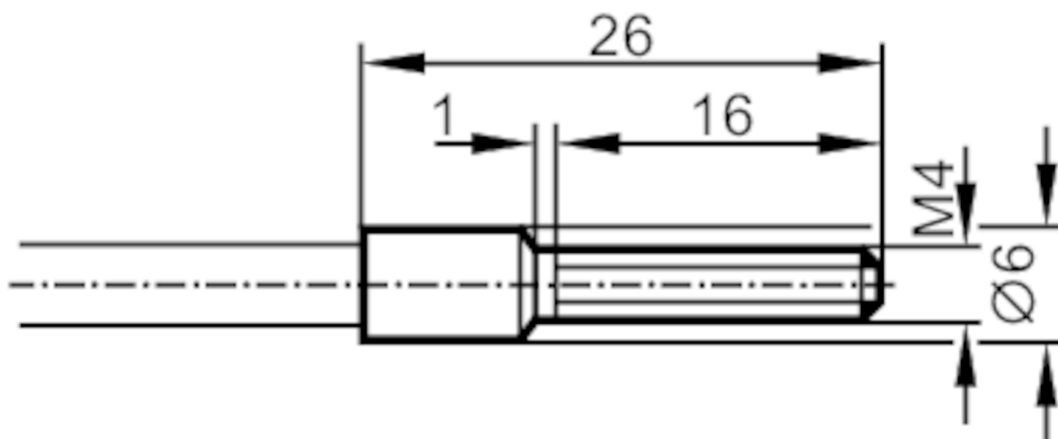


Fibre ottiche fotocellula a riflessione diretta

FT-11-EPA-M4/F1X1+16X0,265/2M



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

OB50; OBF; OCF; OO50

OB50

Portata fibre ottiche

[mm]

60

OBF

Portata fibre ottiche

[mm]

90

OCF (High Power)

Portata fibre ottiche

[mm]

650

OO50

Portata fibre ottiche

[mm]

300

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente

[°C]

-40...70

Dati meccanici

Peso

[g]

45

Versione sonda

diritto

Filettatura della sonda

M4

E20651



Fibre ottiche fotocellula a riflessione diretta

FT-11-EPA-M4/F1X1+16X0,265/2M

Lunghezza totale	[mm]	2000
Raggio di piegatura minimo	[mm]	30
Disposizione fibre		
Diametro interno	[mm]	1 x 1 + 16 x 0,25
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
----------	---------