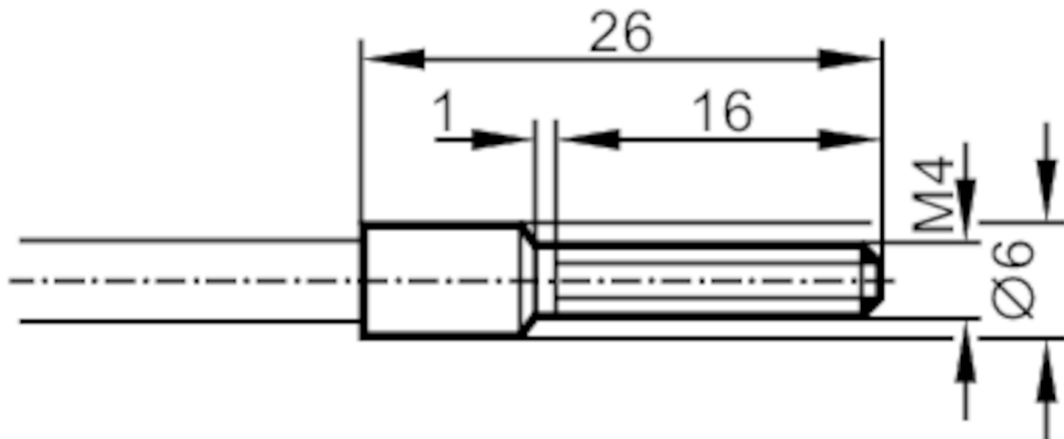


## Fibre ottiche fotocellula a riflessione diretta

FT-11-EPA-M4/F2X16X0,265/2M



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]	60
OBF	
Portata fibre ottiche [mm]	70
OCF (High Power)	
Portata fibre ottiche [mm]	620
OO50	
Portata fibre ottiche [mm]	300
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente [°C]	-40...70
Dati meccanici	
Peso [g]	45,5
Versione sonda	diritto
Filettatura della sonda	M4

# E20645



## Fibre ottiche fotocellula a riflessione diretta

FT-11-EPA-M4/F2X16X0,265/2M

Lunghezza totale	[mm]	2000
Raggio di piegatura minimo	[mm]	9
Disposizione fibre		●
Diametro interno	[mm]	2 x 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
----------	---------