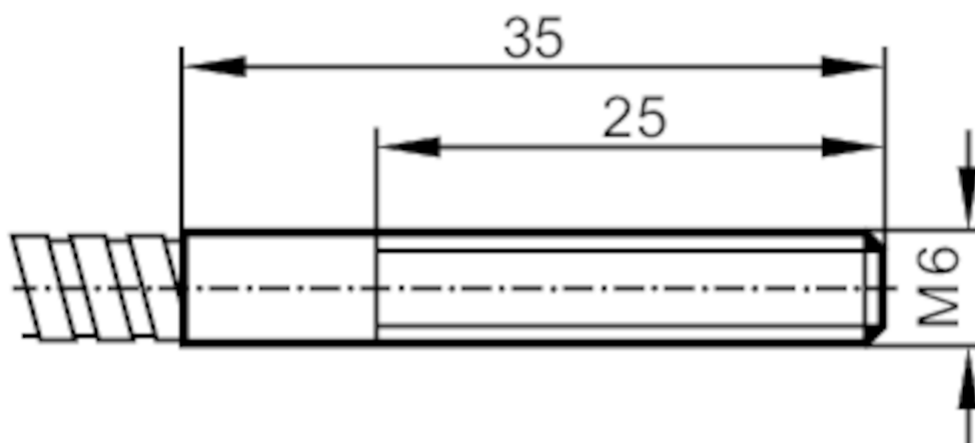


Fibre ottiche fotocellula a riflessione diretta

FT-00-A-A-M6/1,5M



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

OCF; OKF; OUF

OCF (High Power)

Portata fibre ottiche

[mm]

270

OKF

Portata fibre ottiche

[mm]

36

OUF

Portata fibre ottiche

[mm]

36

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente

[°C]

-40...290

Dati meccanici

Peso

[g]

72,5

Versione sonda

diritto

Filettatura della sonda

M6

Lunghezza sonda

[mm]

35

Lunghezza totale

[mm]

1500

E20086



Fibre ottiche fotocellula a riflessione diretta

FT-00-A-A-M6/1,5M

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