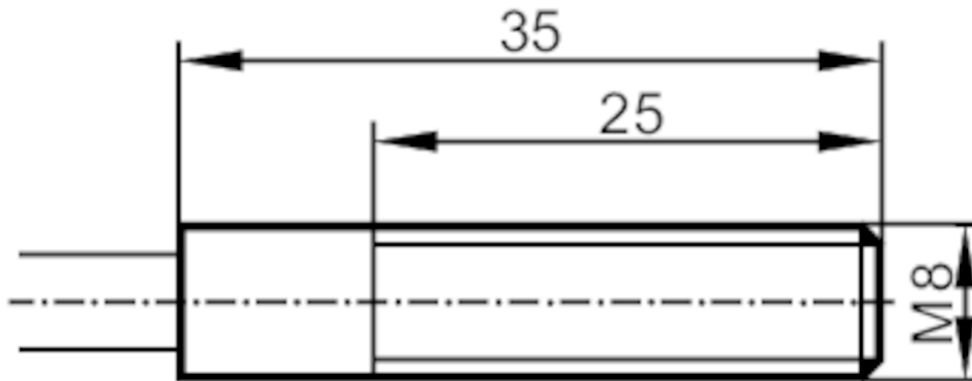


Fibre ottiche fotocellula a riflessione diretta

FT-30-P-A-M8/2M

Articolo non più disponibile - Scheda archivio



Applicazione

Principio di funzionamento	Fotocellula a riflessione diretta
----------------------------	-----------------------------------

Campo di rilevamento

Portata con amplificatore per fibre ottiche tipo	OIF
--	-----

OIF

Portata fibre ottiche [mm]	56
----------------------------	----

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C]	-20...80
---------------------------	----------

Dati meccanici

Versione sonda	diritto
----------------	---------

Filettatura della sonda	M8
-------------------------	----

Lunghezza totale [mm]	2000
-----------------------	------

Raggio di piegatura minimo [mm]	30
---------------------------------	----

Disposizione fibre	⊙
--------------------	---

Materiali	Adattatore: PA
-----------	----------------

Materiale fibra ottica	vetro
------------------------	-------

Materiale delle testine della fibra ottica	alluminio
--	-----------

E20221



Fibre ottiche fotocellula a riflessione diretta

FT-30-P-A-M8/2M

Materiale rivestimento della
fibra ottica

PVC

Osservazioni

Quantità

1 pezzo