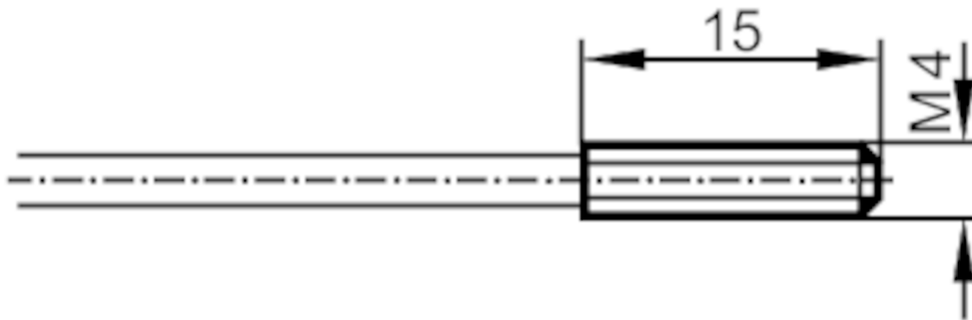


Fibre ottiche fotocellula a barriera

FE-00-P-A-M4/2,5M

Articolo non più disponibile - Scheda archivio



Applicazione

Principio di funzionamento	Fotocellula a barriera
----------------------------	------------------------

Campo di rilevamento

Copertura con amplificatore per fibre ottiche tipo	OKF; OUF
--	----------

OKF

Copertura fibre ottiche	[mm]	85
-------------------------	------	----

OUF

Copertura fibre ottiche	[mm]	85
-------------------------	------	----

Condizioni ambientali

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

Dati meccanici

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

Filettatura della sonda	M4
-------------------------	----

Lunghezza sonda	[mm]	15
-----------------	------	----

Lunghezza totale	[mm]	2500
------------------	------	------

Raggio di piegatura minimo	[mm]	10
----------------------------	------	----

Materiali	Adattatore: PPE
-----------	-----------------

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

E20284



Fibre ottiche fotocellula a barriera

FE-00-P-A-M4/2,5M

Materiale delle testine della fibra ottica	alluminio
Materiale rivestimento della fibra ottica	PVC
Osservazioni	
Quantità	1 pezzo