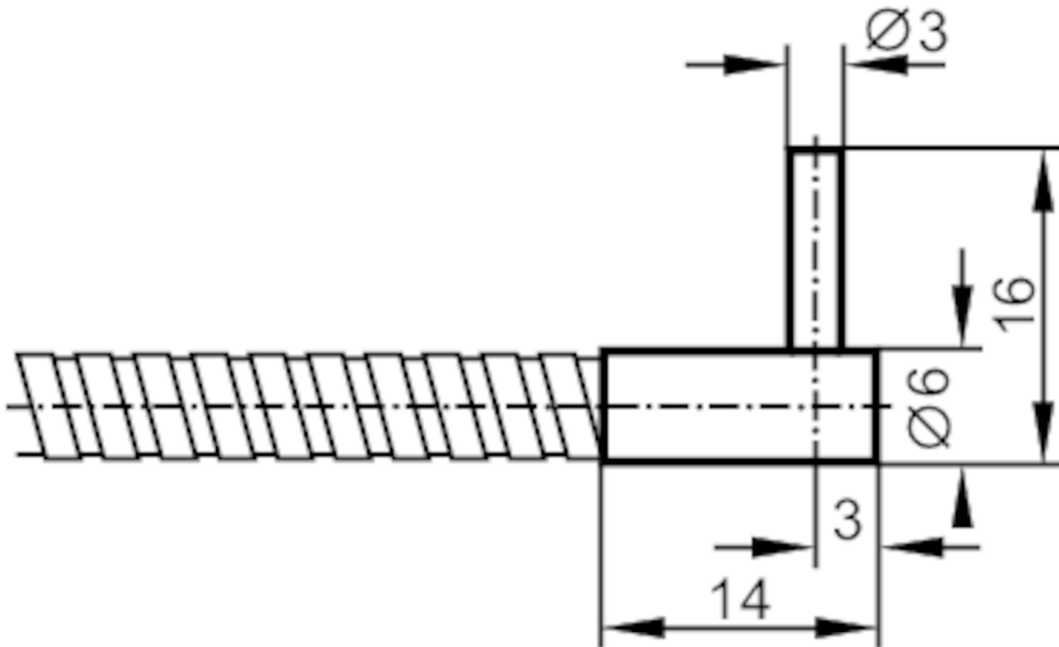


Fibre ottiche fotocellula a barriera

FE-30-A-A-R3/1.5M

Articolo non più disponibile - Scheda archivio



Applicazione

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

Campo di rilevamento

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

OIF

Copertura fibre ottiche [mm]	90
------------------------------	----

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C]	-40...290
---------------------------	-----------

Dati meccanici

Versione sonda	ad angolo
----------------	-----------

Lunghezza totale [mm]	1500
-----------------------	------

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

Disposizione fibre	●
--------------------	---

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

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

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

Materiale rivestimento della fibra ottica	alluminio
---	-----------

E20309



Fibre ottiche fotocellula a barriera

FE-30-A-A-R3/1.5M

Accessori	
Fornitura	E20103
Osservazioni	
Quantità	1 pezzo