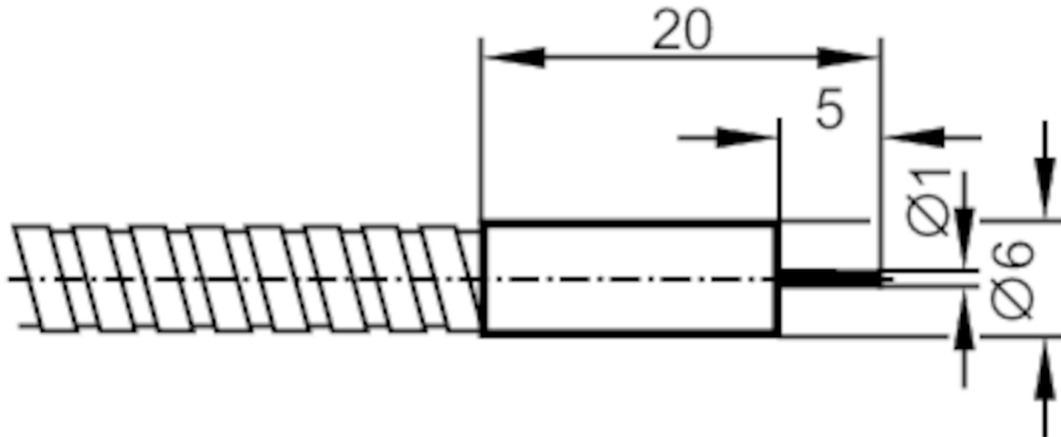




Fibre ottiche fotocellula a riflessione diretta

FT-00-A-V-E1/0,2M

Articolo non più disponibile - Scheda archivio



Applicazione

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

Campo di rilevamento

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

OKF

Portata fibre ottiche [mm]	8
----------------------------	---

OUF

Portata fibre ottiche [mm]	8
----------------------------	---

Condizioni ambientali

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

Dati meccanici

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

Diametro sonda [mm]	1
---------------------	---

Lunghezza sonda [mm]	5
----------------------	---

Lunghezza totale [mm]	200; (-5 mm)
-----------------------	--------------

Raggio di piegatura minimo [mm]	20
---------------------------------	----

Materiali	Adattatore: ABS
-----------	-----------------

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

E20184



Fibre ottiche fotocellula a riflessione diretta

FT-00-A-V-E1/0,2M

Materiale delle testine della fibra ottica	1.4305 (acciaio inox / AISI 303)
Materiale rivestimento della fibra ottica	alluminio
Osservazioni	
Quantità	1 pezzo