



Fibre ottiche fotocellula a barriera

FE-50-V-V-E2,3

Articolo non più disponibile - Scheda archivio

No scale drawing available

Applicazione

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

Campo di rilevamento

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

OBF

Copertura fibre ottiche [mm]	110
------------------------------	-----

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C]	-58...315
---------------------------	-----------

Dati meccanici

Versione sonda	diritto
Diametro sonda [mm]	8
Lunghezza totale [mm]	900
Raggio di piegatura minimo [mm]	19
Materiale fibra ottica	vetro
Materiale delle testine della fibra ottica	1.4305 (acciaio inox / AISI 303)
Materiale rivestimento della fibra ottica	1.4305 (acciaio inox / AISI 303)

Osservazioni

Quantità	1 pezzo
----------	---------