



Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

No scale drawing available

Campo de aplicación

Principio de funcionamiento	Sistema de reflexión directa
-----------------------------	------------------------------

Rango de detección

Alcance con amplificador para fibra óptica tipo	OBF
---	-----

OBF

Alcance de la fibra óptica [mm]	8
---------------------------------	---

Condiciones ambientales

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

Datos mecánicos

Tipo de cabezal de detección	recto
------------------------------	-------

Diámetro del cabezal de detección [mm]	8
--	---

Longitud total [mm]	900
---------------------	-----

Radio de curvatura mínimo [mm]	19
--------------------------------	----

Disposición de fibra	
----------------------	---

Material de la fibra	vidrio
----------------------	--------

Material del cabezal de la fibra	inox (1.4305 / 303)
----------------------------------	---------------------

Material del revestimiento	inox (1.4305 / 303)
----------------------------	---------------------

Notas

Cantidad por pack	1 unid.
-------------------	---------