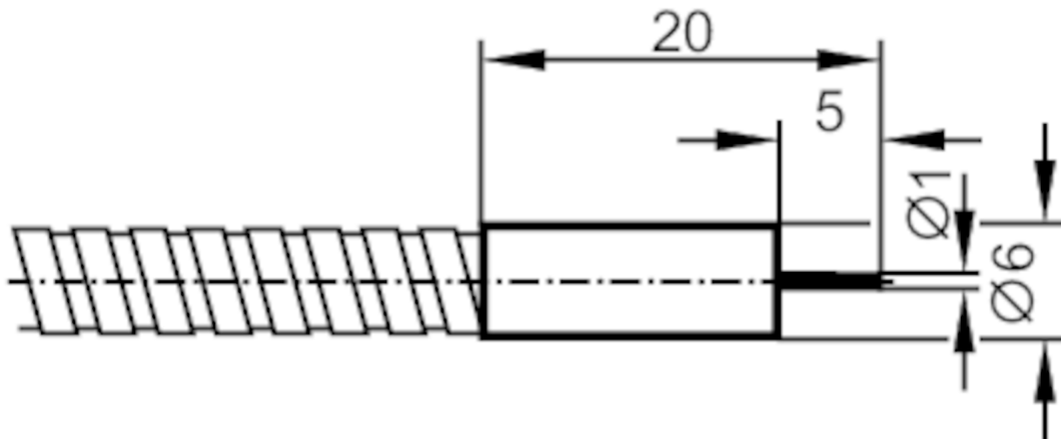


Fibras ópticas - sistema de reflexión directa

FT-00-A-V-E1



Campo de aplicación	
Principio de funcionamiento	Sistema de reflexión directa
Aplicación	Elevada resistencia a temperaturas extremas; Versión muy resistente para el uso en entornos industriales muy exigentes
Rango de detección	
Alcance con amplificador para fibra óptica tipo	OCF; OKF; OOF; OUF
OCF (High Power)	
Alcance de la fibra óptica [mm]	40
OKF	
Alcance de la fibra óptica [mm]	8
OOF	
Alcance de la fibra óptica [mm]	24
OUF	
Alcance de la fibra óptica [mm]	8
Condiciones ambientales	
Temperatura ambiente [°C]	-40...290
Datos mecánicos	
Peso [g]	46
Tipo de cabezal de detección	recto

E20057



Fibras ópticas - sistema de reflexión directa

FT-00-A-V-E1

Diámetro del cabezal de detección [mm]	1
Longitud del cabezal de detección [mm]	5
Longitud total [mm]	600
Radio de curvatura mínimo [mm]	20; (para instalación fija)
Disposición de fibra	Ⓢ
Materiales	Adaptador: ABS
Material de la fibra	vidrio
Material del cabezal de la fibra	inox (1.4305 / 303)
Material del revestimiento	aluminio

Accesorios

Componentes incluidos	E20103
-----------------------	--------

Notas

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