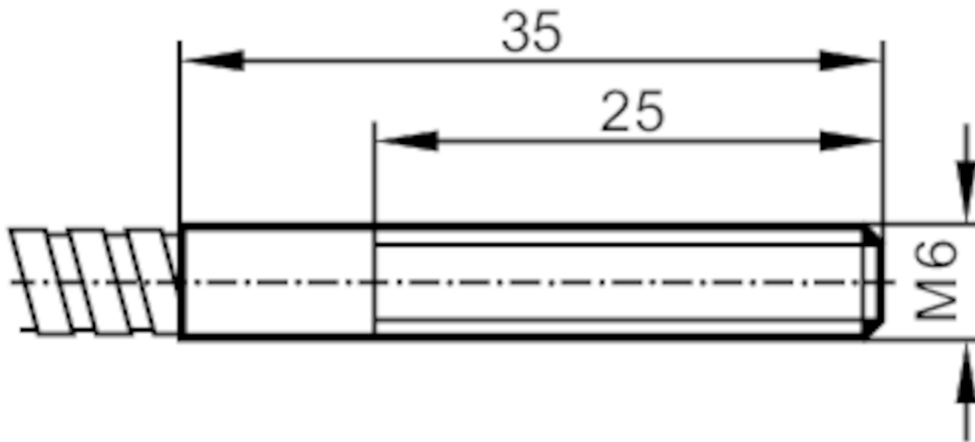


Fibras ópticas - sistema de reflexión directa

FT-00-A-A-M6



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	OKF; OUF; OOF; OCF
OCF	
Alcance de la fibra óptica [mm]	330
OKF	
Alcance de la fibra óptica [mm]	40
OOF	
Alcance de la fibra óptica [mm]	200
OUF	
Alcance de la fibra óptica [mm]	40
Condiciones ambientales	
Temperatura ambiente [°C]	-40...290
Datos mecánicos	
Peso [g]	48,5
Tipo de cabezal de detección	recto

E20055



Fibras ópticas - sistema de reflexión directa

FT-00-A-A-M6

Rosca del cabezal de detección	M6
Longitud [mm]	600
Radio de curvatura mínimo [mm]	20; (para instalación fija)
Disposición de fibra	①
Materiales	Adaptador: ABS
Material de la fibra	vidrio
Material del cabezal de la fibra	aluminio
Material del revestimiento	aluminio

Accesorios

Componentes incluidos	tuercas hexagonales: 2 x M6, Acero inoxidable
	arandelas dentadas: 2
	Tuerca moleteada: 1 x M11

Notas

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