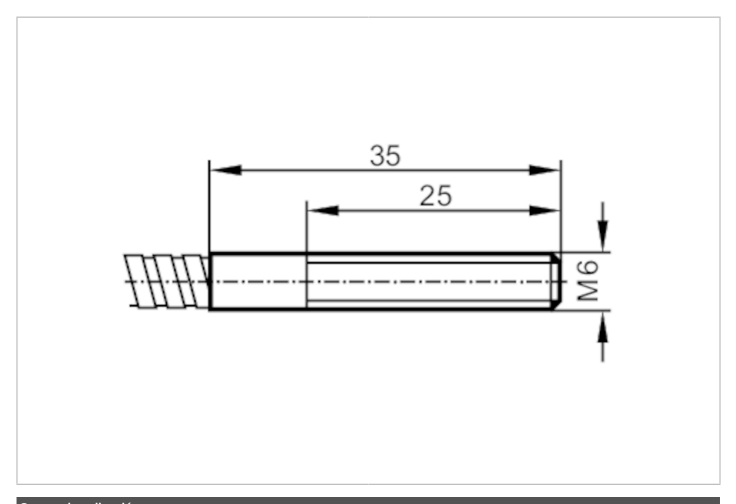
E20086

Fibras ópticas - sistema de reflexión directa

FT-00-A-A-M6/1,5M





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; OUF
OCF (High Power)		
Alcance de la fibra óptica	[mm]	270
OKF		
Alcance de la fibra óptica	[mm]	36
OUF		
Alcance de la fibra óptica	[mm]	36
Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente	[°C]	-40290
Datos mecánicos		
Peso	[g]	72,5
Tipo de cabezal de detección	n	recto
Rosca del cabezal de detección		M6
Longitud del cabezal de detección	[mm]	35

E20086

Fibras ópticas - sistema de reflexión directa



FT-00-A-A-M6/1,5M

Longitud total	[mm]	1500
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		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.