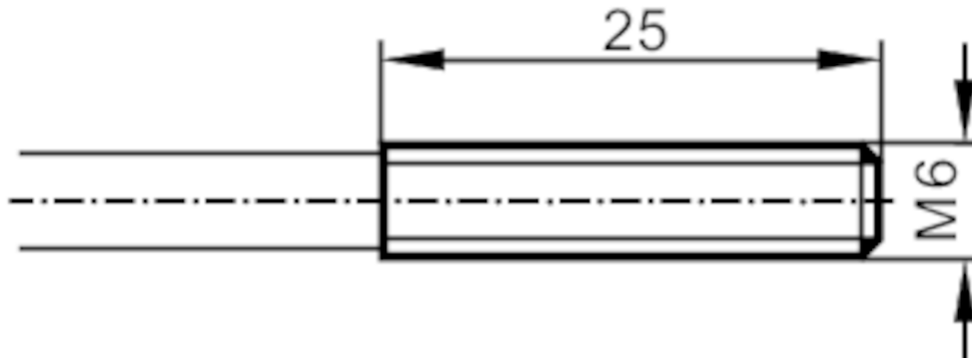




Fibras ópticas - sistema de reflexión directa

FT-00-P-A-M6



Campo de aplicación

Principio de funcionamiento	Sistema de reflexión directa
Aplicación	Para el uso en aplicaciones industriales

Rango de detección

Alcance con amplificador para fibra óptica tipo	OCF; OKF; OOF; OUF
---	--------------------

OCF (High Power)

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]	-20...80
---------------------------	----------

Datos mecánicos

Peso [g]	42,5
Tipo de cabezal de detección	recto
Rosca del cabezal de detección	M6

E20051



Fibras ópticas - sistema de reflexión directa

FT-00-P-A-M6

Longitud del cabezal de detección [mm]	25
Longitud total [mm]	600; (+20 mm)
Radio de curvatura mínimo [mm]	20
Disposición de fibra	⓪
Material de la fibra	vidrio
Material del cabezal de la fibra	aluminio
Material del revestimiento	PVC

Accesorios

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

Notas

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