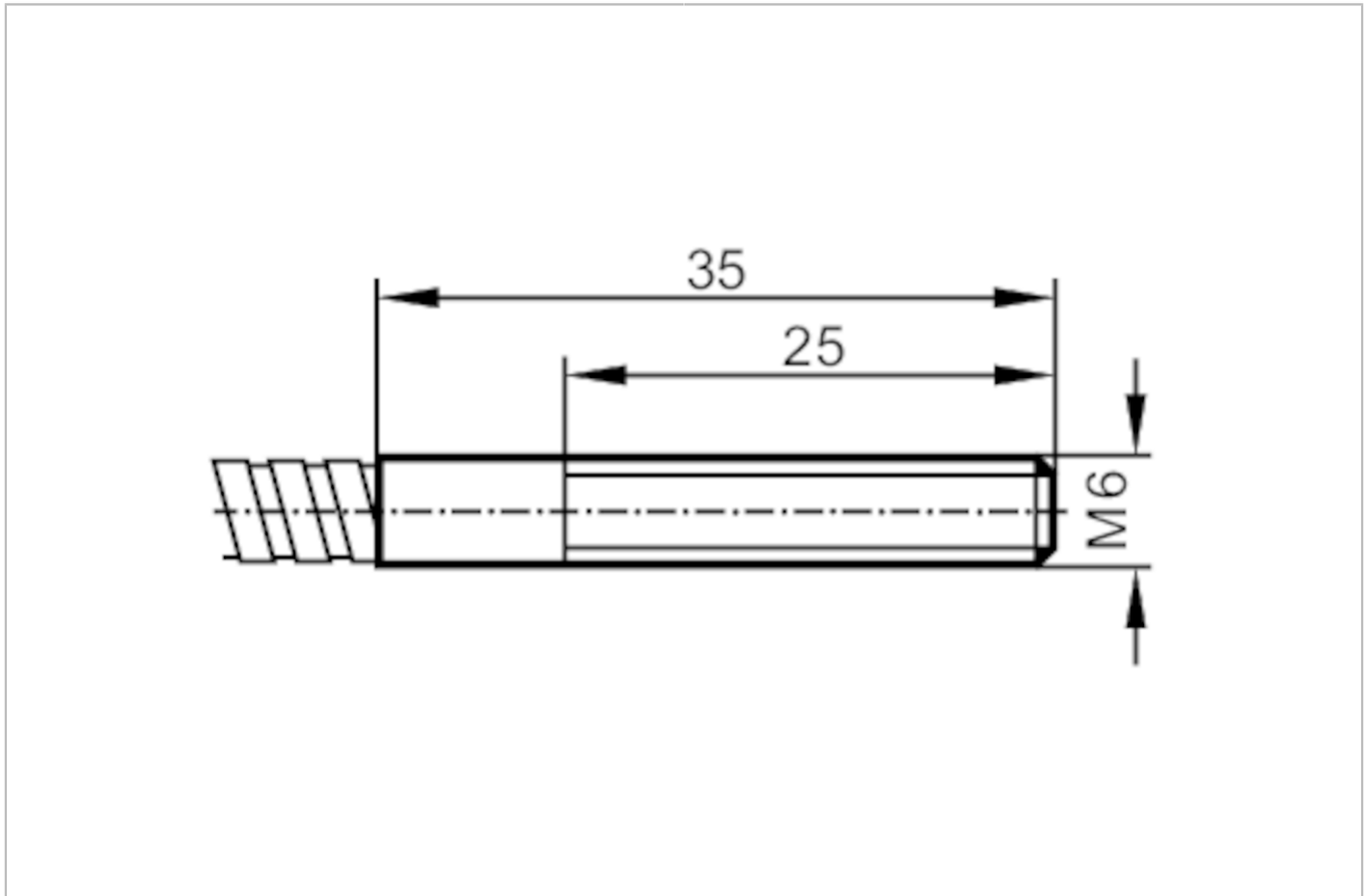




Sistema de reflexão difusa de fibra ótica

FT-00-A-A-M6



Aplicação	
Princípio das funções	Sensor de reflexão difusa
Aplicação	Alta resistência à temperatura; Formato robusto para utilização em ambientes industriais adversos
Zona de deteção	
Alcance da detecção com amplificador de fibra ótica de tipo	OKF; OUF; OOF; OCF
OCF	
Alcance da detecção da fibra ótica [mm]	330
OKF	
Alcance da detecção da fibra ótica [mm]	40
OOF	
Alcance da detecção da fibra ótica [mm]	200
OUF	
Alcance da detecção da fibra ótica [mm]	40
Condições de funcionamento	
Temperatura ambiente [°C]	-40...290

E20055



Sistema de reflexão difusa de fibra ótica

FT-00-A-A-M6

Dados mecânicos	
Peso [g]	48,5
Versão da sonda	reto
Rosca da sonda	M6
Comprimento total [mm]	600
Raio de curvatura mínimo [mm]	20; (para instalação fixa)
Disposição de fibras	Ⓢ
Materiais	Adaptador: ABS
Material da fibra ótica	vidro
Material da sonda de fibra ótica	alumínio
Material do revestimento da fibra ótica	alumínio
Acessórios	
Itens fornecidos	porcas sextavadas: 2 x M6, aço inoxidável
	anilhas dentadas: 2
	porca denteada: 1 x M11
Notas	
Quantidade da embalagem	1 peças