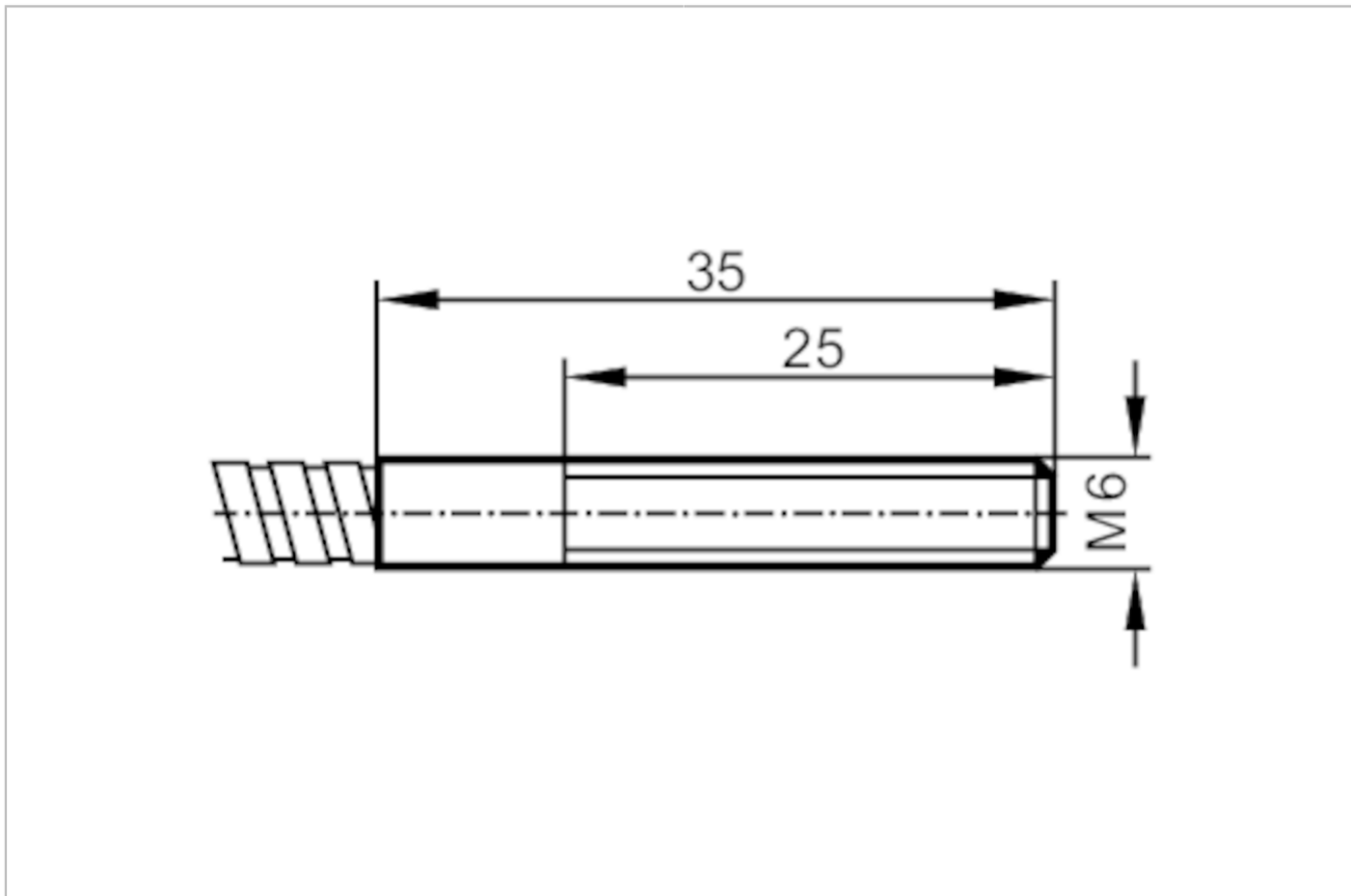




Sistema de reflexão difusa de fibra ótica

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



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	OCF; OKF; OUF
OCF (High Power)	
Alcance da detecção da fibra ótica [mm]	270
OKF	
Alcance da detecção da fibra ótica [mm]	36
OUF	
Alcance da detecção da fibra ótica [mm]	36
Condições de funcionamento	
Temperatura ambiente [°C]	-40...290
Dados mecânicos	
Peso [g]	72,5
Versão da sonda	reto

E20086



Sistema de reflexão difusa de fibra ótica

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

Rosca da sonda		M6
Comprimento da sonda	[mm]	35
Comprimento total	[mm]	1500
Raio de curvatura mínimo	[mm]	20; (para instalação fixa)
Disposição de fibras		⓪
Materiais		Adaptador: ABS
Material da fibra ótica		vidro
Material da sonda de fibra ótica		alumínio
Material do revestimento da fibra ótica		alumínio

Acessórios

Items fornecidos	porcas sextavadas: 2 x M6, aço inoxidável
	anilhas dentadas: 2
	porca denteada: 1 x M11

Notas

Quantidade da embalagem	1 peças
-------------------------	---------