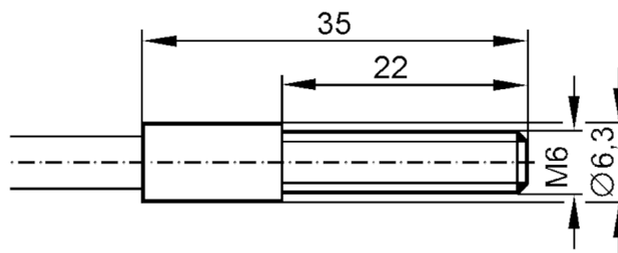




Sistema de reflexão difusa de fibra ótica

FT-00-MPV-M6



Área de aplicação

Princípio de funcionamento	Sensores de reflexão difusa
Aplicação	Versão robusta para aplicação em ambiente industrial duro; Resistente a um grande número de produtos químicos agressivos

Faixa de registo

Alcance da detecção com amplificador de fibra ótica de tipo	OKF; OUF; OOF
OKF	
Alcance da detecção da fibra ótica [mm]	20
OOF	
Alcance da detecção da fibra ótica [mm]	220
OUF	
Alcance da detecção da fibra ótica [mm]	20

Condições ambientais

Temperatura ambiente [°C]	-20...80
---------------------------	----------

Dados mecânicos

Peso [g]	58,5
Versão da sonda	reto
Rosca da sonda	M6
Comprimento [mm]	600
Raio de curvatura mínimo [mm]	20
Disposição de fibras	
Material da fibra ótica	PMMA

E20565



Sistema de reflexão difusa de fibra ótica

FT-00-MPV-M6

Material da sonda de fibra ótica	1.4305 (aço inoxidável / 303)
Material do revestimento da fibra ótica	metal silicone
Acessórios	
Material incluído	Porcas sextavadas: 2 x M6, aço inoxidável
	arruelas dentadas: 2
	porca moleteada: 1 x M11
Observações	
Unidades por embalagem	1 peça