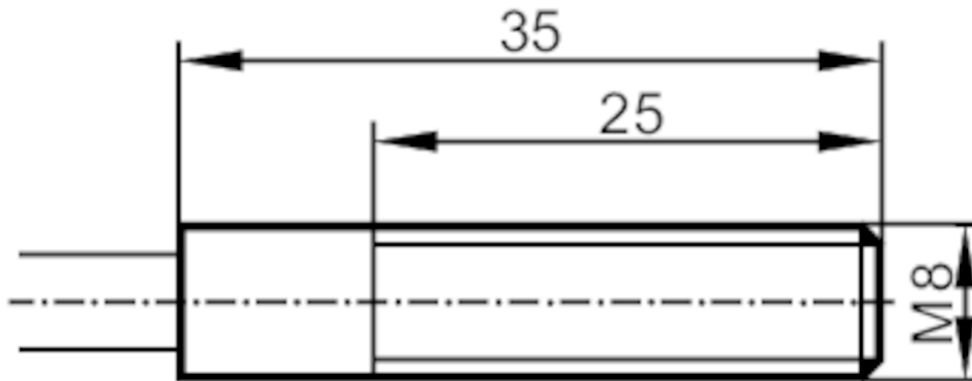


Sistema de reflexão difusa de fibra ótica

FT-30-N-V-M8

Artigo descontinuado



Área de aplicação

Princípio de funcionamento

Sensores de reflexão difusa

Faixa de registo

Alcance da detecção com amplificador de fibra ótica de tipo

OIF

OIF

Alcance da detecção da fibra [mm] ótica

70

Condições ambientais

Temperatura ambiente

[°C]

-20...80

Dados mecânicos

Peso

[g]

113,6

Versão da sonda

reto

Rosca da sonda

M8

Comprimento

[mm]

600

Raio de curvatura mínimo

[mm]

30

Disposição de fibras



Material da fibra ótica

vidro

E20575



Sistema de reflexão difusa de fibra ótica

FT-30-N-V-M8

Material da sonda de fibra ótica	1.4305 (aço inoxidável / 303)
Material do revestimento da fibra ótica	Vitalon
Acessórios	
Material incluído	Porcas sextavadas: 2 x M8
	arruelas dentadas: 2
	porca moleteada: 1 x M30
Observações	
Unidades por embalagem	1 peça