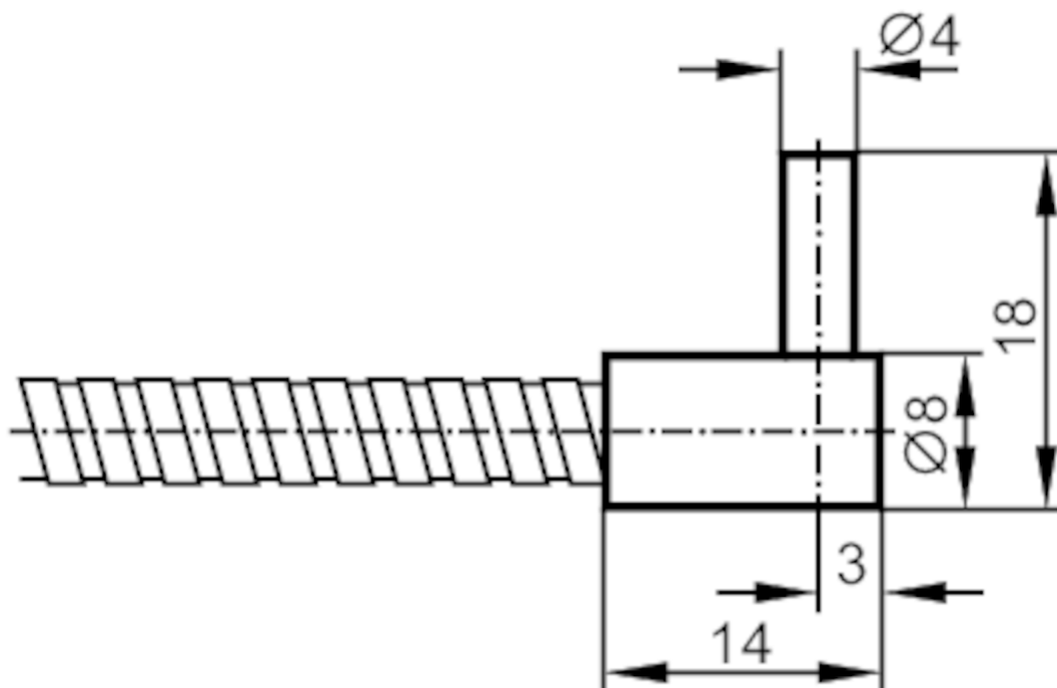




Sistema de reflexão difusa de fibra ótica

FT-00-A-A-R4/1,5



Campo de aplicação

Princípio de funcionamento

Sensores de reflexão difusa

Aplicação

Alta resistência à temperatura; Versão robusta para aplicação em ambiente industrial duro

Faixa de registo

Alcance da detecção com amplificador de fibra ótica de tipo

OKF; OUF; OOF

OKF

Alcance da detecção da fibra ótica [mm]

36

OOF

Alcance da detecção da fibra ótica [mm]

180

OUF

Alcance da detecção da fibra ótica [mm]

36

Condições ambientais

Temperatura ambiente

[°C]

-40...290

Dados mecânicos

Peso

[g]

72

Versão da sonda

angular (90°)

Diâmetro da sonda

[mm]

4

E20072



Sistema de reflexão difusa de fibra ótica

FT-00-A-A-R4/1,5

Comprimento da sonda [mm]	10
Comprimento [mm]	1500
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	
Material incluído	Grampo de fixação:, E10221
Notas	
Quantidade	1 peça