

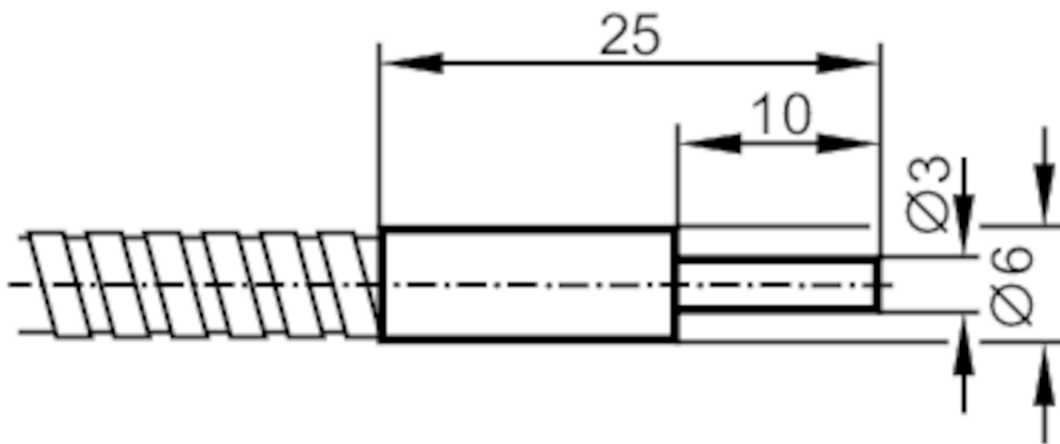
Barreira fotoelétrica de fibra ótica

FE-00-A-A-E3/1M

Artigo não mais disponível - registro de arquivo

Produtos alternativos: E20367

Quando selecionar um item alternativo, por favor verifique possíveis diferenças técnicas.



Área de aplicação

Princípio de funcionamento

Sensores fotoelétricos por barreira

Faixa de registro

Alcance com amplificador de fibra ótica de tipo

OKF; OUF

OKF

Alcance da fibra ótica [mm]

120

OUF

Alcance da fibra ótica [mm]

120

Condições ambientais

Temperatura ambiente [°C]

-40...290

Dados mecânicos

Versão da sonda

reto

Diâmetro da sonda [mm]

3

Comprimento da sonda [mm]

10

Comprimento [mm]

1000

E20141



Barreira fotoelétrica de fibra ótica

FE-00-A-A-E3/1M

Raio de curvatura mínimo [mm]	20
Materiais	Adaptador: ABS
Material da fibra ótica	vidro
Material da sonda de fibra ótica	alumínio
Material do revestimento da fibra ótica	alumínio
Observações	
Unidades por embalagem	1 peça