

E20536



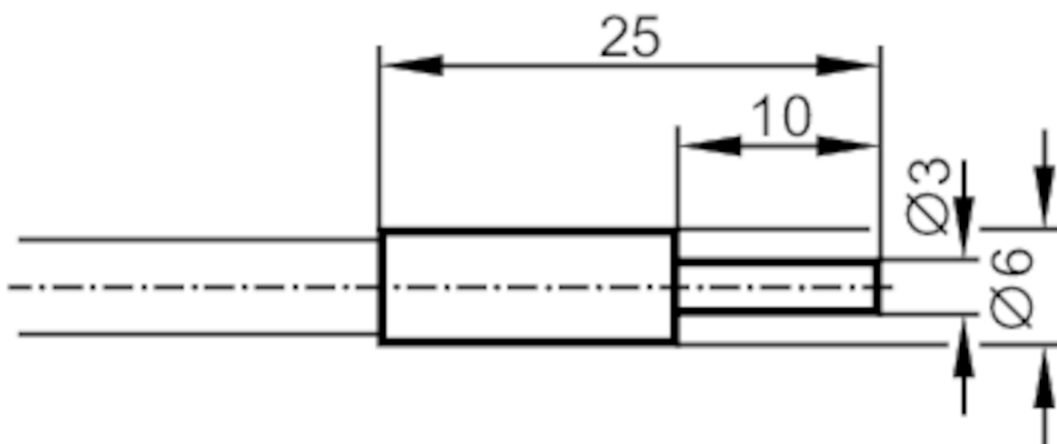
Barreira fotoelétrica de fibra ótica

FE-00-M-V-E3/1,5m

Artigo não mais disponível - registro de arquivo

Produtos alternativos: E20492

Quando escolher um artigo alternativo por favor verifique pois os dados técnicos podem diferir!



Aplicação

Princípio das funções

Sensor de feixe contínuo

Zona de detecção

Alcance com amplificador de fibra ótica de tipo

OKF; OUF

OKF

Alcance da fibra ótica

[mm]

108

OUF

Alcance da fibra ótica

[mm]

108

Condições de funcionamento

Temperatura ambiente

[°C]

-20...150

Dados mecânicos

Versão da sonda

reto

Diâmetro da sonda

[mm]

3

Comprimento da sonda

[mm]

10

Comprimento total

[mm]

1500

E20536



Barreira fotoelétrica de fibra ótica

FE-00-M-V-E3/1,5m

Raio de curvatura mínimo [mm]	20
Material da fibra ótica	vidro
Material da sonda de fibra ótica	1.4305 (aço inoxidável / 303)
Material do revestimento da fibra ótica	metal silicone
Notas	
Quantidade da embalagem	1 peças