

E20520



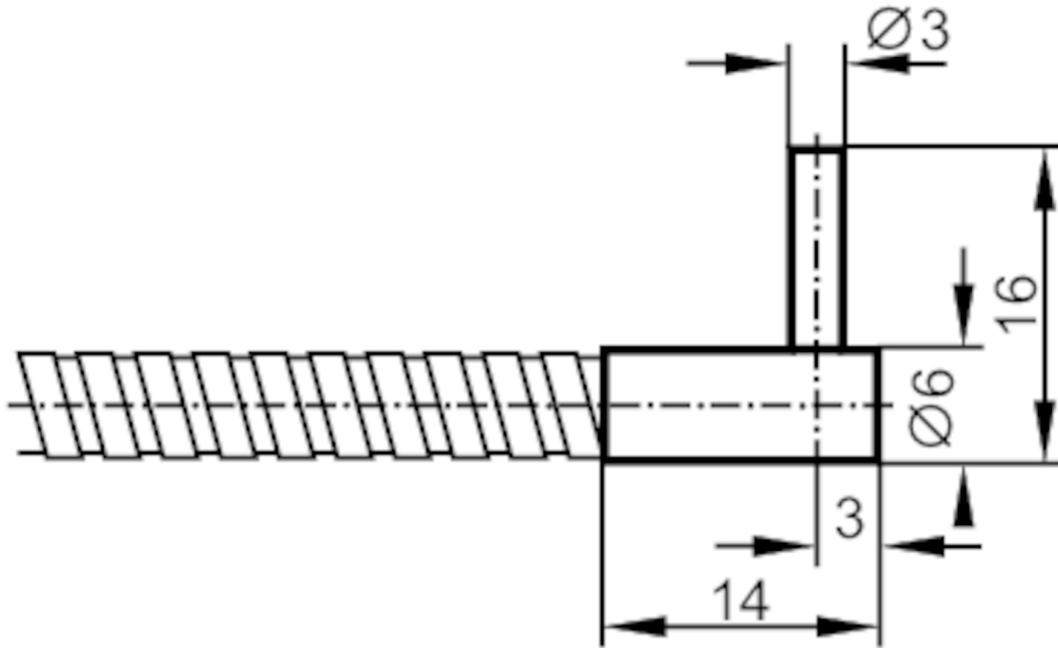
Barreira fotoelétrica de fibra ótica

FE-00-A-A-R3/0,22M +/-10MM

Artigo não mais disponível - registro de arquivo

Produtos alternativos: E20129

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



Aplicação

Princípio das funções

Sensor de feixe contínuo

Zona de deteção

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 de funcionamento

Temperatura ambiente [°C]

-40...290

Dados mecânicos

Versão da sonda

angular (90°)

Diâmetro da sonda [mm]

3

Comprimento da sonda [mm]

10

Comprimento total [mm]

220; (-10 %)

E20520



Barreira fotoelétrica de fibra ótica

FE-00-A-A-R3/0,22M +/-10MM

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
Notas	
Quantidade da embalagem	1 peças