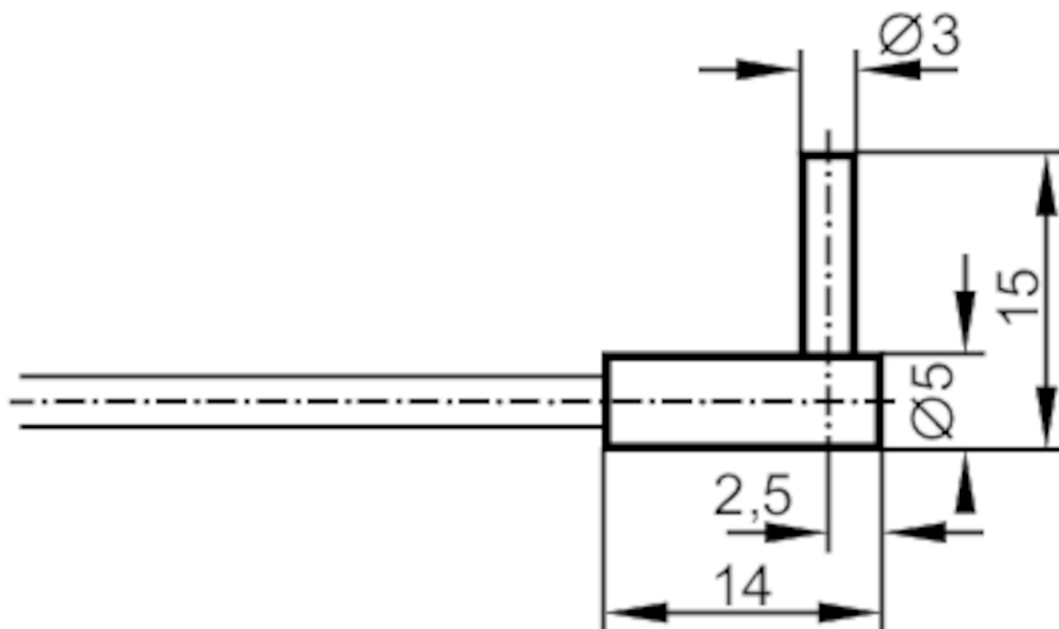




Barreira fotoelétrica de fibra ótica

FE-30-P-A-R3/4m

Artigo não mais disponível - registro de arquivo



Área de aplicação

Princípio de funcionamento

Sensores fotoelétricos por barreira

Faixa de registro

Alcance com amplificador de fibra ótica de tipo

OIF

OIF

Alcance da fibra ótica [mm]

51

Condições ambientais

Temperatura ambiente [°C]

-20...80

Dados mecânicos

Versão da sonda

angular (90°)

Comprimento [mm]

4000

Raio de curvatura mínimo [mm]

30

Materiais

Adaptador: PA

Material da fibra ótica

vidro

Material da sonda de fibra ótica

alumínio

Material do revestimento da fibra ótica

PVC

E20335



Barreira fotoelétrica de fibra ótica

FE-30-P-A-R3/4m

Observações

Unidades por embalagem

1 peça