



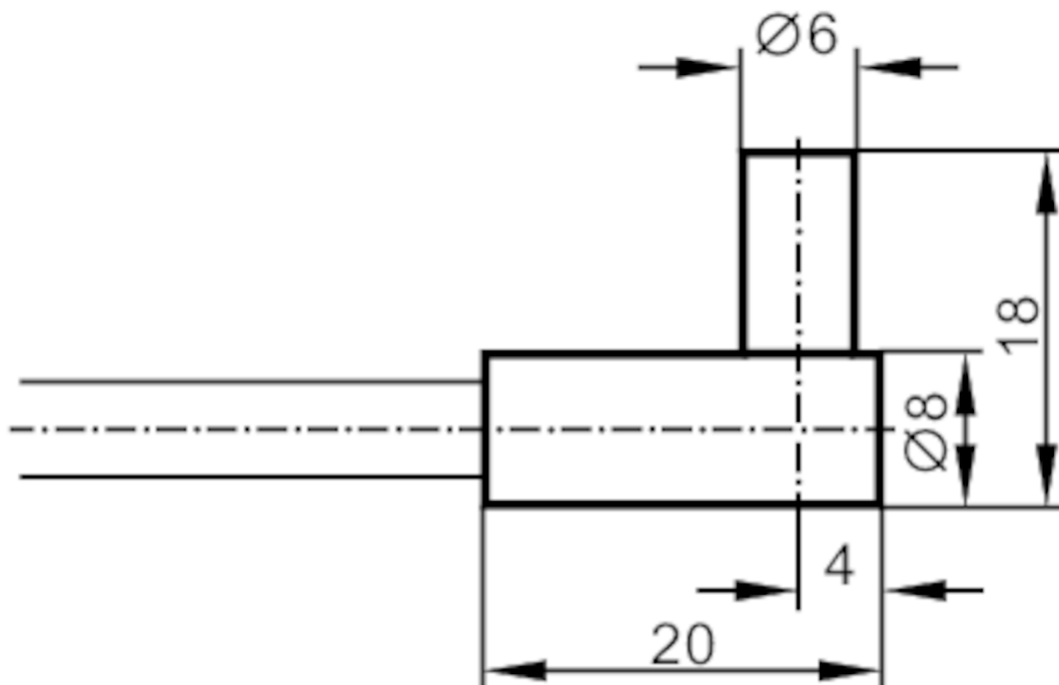
Barreira fotoelétrica de fibra ótica

FE-30-P-A-R6/1M

Artigo não mais disponível - registro de arquivo

Produtos alternativos: E20581

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

OIF

OIF

Alcance da fibra ótica [mm]

300

Condições de funcionamento

Temperatura ambiente [°C]

-20...80

Dados mecânicos

Versão da sonda

angular (90°)

Comprimento total [mm]

1000

Raio de curvatura mínimo [mm]

30

Materiais

Adaptador: PA

Material da fibra ótica

vidro

Material da sonda de fibra ótica

alumínio

E20329



Barreira fotoelétrica de fibra ótica

FE-30-P-A-R6/1M

Material do revestimento da
fibra ótica

PVC

Notas

Quantidade da embalagem

1 peças