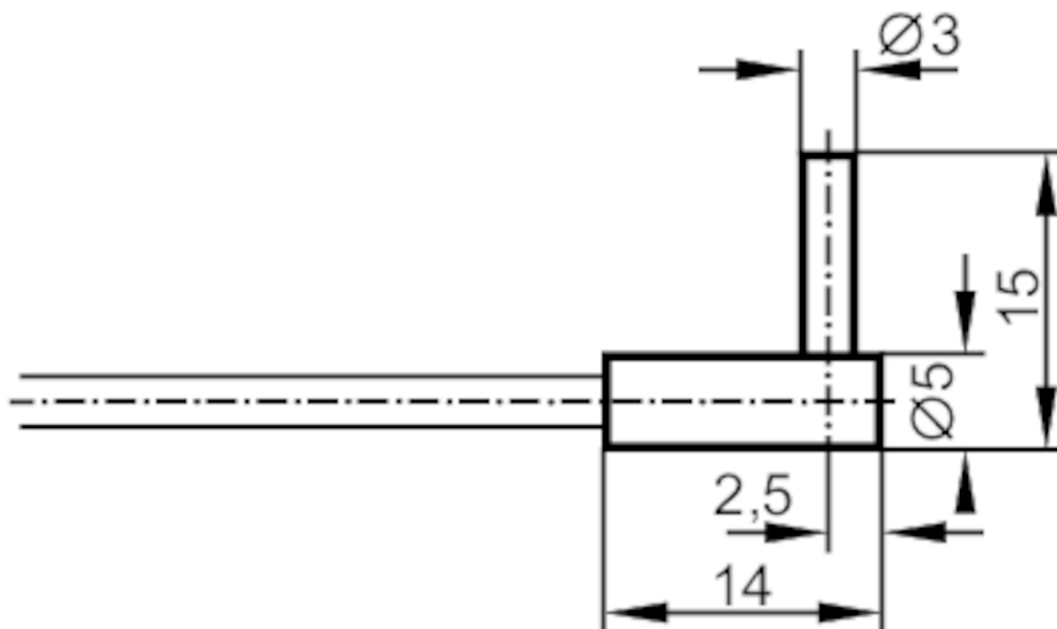




## Barreira fotoelétrica de fibra ótica

FE-30-P-A-R3/2M

Artigo não mais disponível - registro de arquivo



## Aplicação

Princípio das funções Sensor de feixe contínuo

## Zona de deteção

Alcance com amplificador de fibra ótica de tipo OIF

## OIF

Alcance da fibra ótica [mm] 80

## Condições de funcionamento

Temperatura ambiente [°C] -20...80

## Dados mecânicos

Versão da sonda angular (90°)

Comprimento total [mm] 2000

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

# E20218



## Barreira fotoelétrica de fibra ótica

FE-30-P-A-R3/2M

### Acessórios

|                  |        |
|------------------|--------|
| Items fornecidos | E20104 |
|------------------|--------|

### Notas

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Quantidade da embalagem | 1 peças |
|-------------------------|---------|