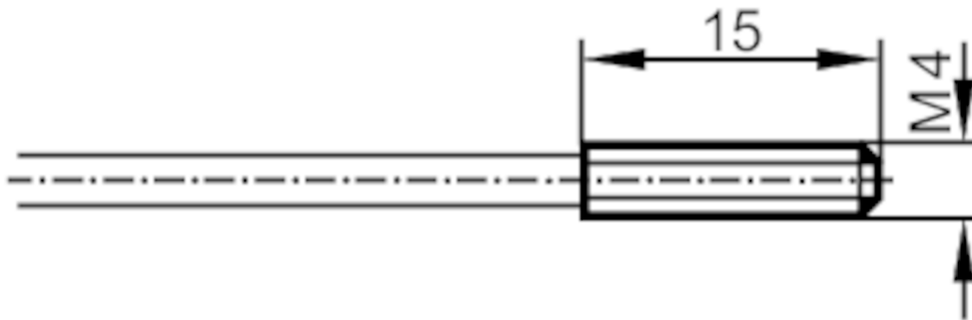


Barreira fotoelétrica de fibra ótica

FE-00-S-V-M4/0,4M

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 OKF; OUF

OKF

Alcance da fibra ótica [mm] 120

OUF

Alcance da fibra ótica [mm] 120

Condições de funcionamento

Temperatura ambiente [°C] -20...80

Dados mecânicos

Versão da sonda reto

Rosca da sonda M4

Comprimento da sonda [mm] 15

Comprimento total [mm] 400

Raio de curvatura mínimo [mm] 20

Materiais Adaptador: ABS

Material da fibra ótica vidro

E20394



Barreira fotoelétrica de fibra ótica

FE-00-S-V-M4/0,4M

Material da sonda de fibra ótica	1.4305 (aço inoxidável / 303)
Material do revestimento da fibra ótica	silicone
Notas	
Quantidade da embalagem	1 peças