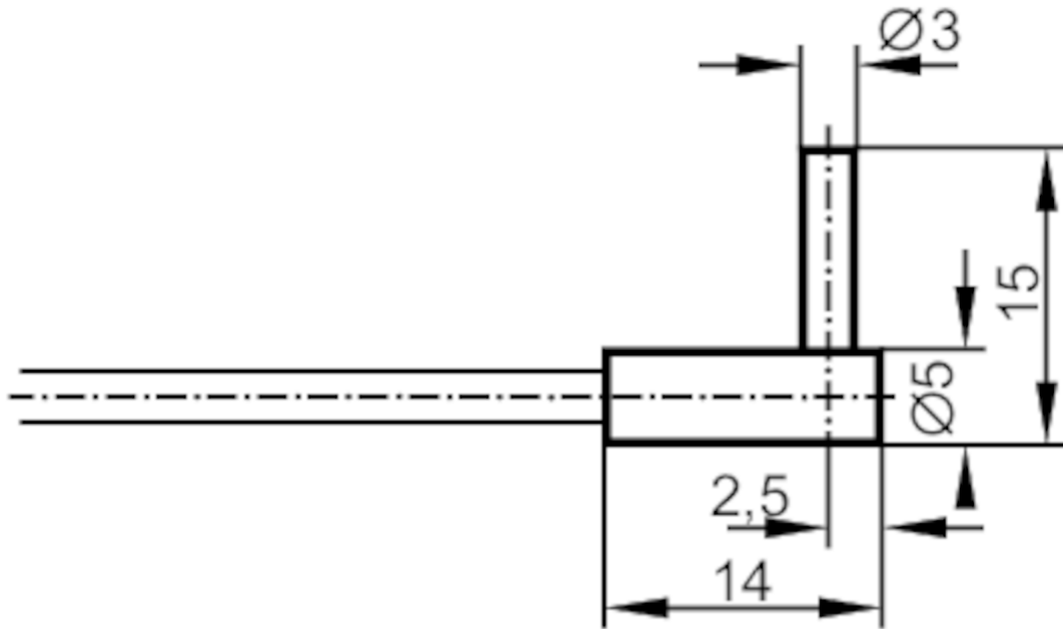




Barreira fotoelétrica de fibra ótica

FE-00-P-A-R3



Aplicação	
Princípio das funções	Sensor de feixe contínuo
Aplicação	Raio de curvatura pequeno
Zona de deteção	
Alcance com amplificador de fibra ótica de tipo	OKF; OUF; OOF
OKF	
Alcance da fibra ótica [mm]	120
OOF	
Alcance da fibra ótica [mm]	400
OUF	
Alcance da fibra ótica [mm]	120
Condições de funcionamento	
Temperatura ambiente [°C]	-20...80
Dados mecânicos	
Peso [g]	56
Versão da sonda	angular (90°)
Diâmetro da sonda [mm]	3
Comprimento da sonda [mm]	10
Comprimento total [mm]	600

E20062



Barreira fotoelétrica de fibra ótica

FE-00-P-A-R3

Raio de curvatura mínimo [mm]	10
Disposição de fibras	●
Materiais	Adaptador: PPE
Material da fibra ótica	vidro
Material da sonda de fibra ótica	alumínio
Material do revestimento da fibra ótica	PVC
Acessórios	
Items fornecidos	E20104
Notas	
Quantidade da embalagem	1 peças