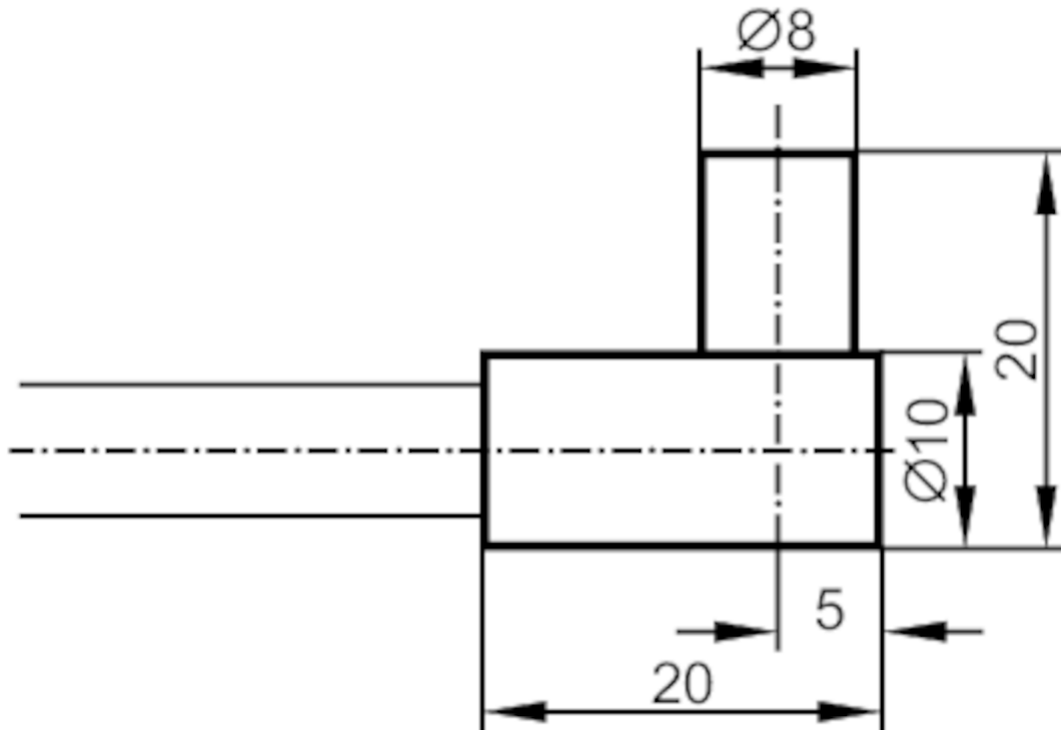




Sistema de reflexão difusa de fibra ótica

FT-30-P-A-R8



Área de aplicação	
Princípio de funcionamento	Sensores de reflexão difusa
Aplicação	Para uso em aplicações industriais
Faixa de registo	
Alcance da detecção com amplificador de fibra ótica de tipo	OIF
OIF	
Alcance da detecção da fibra ótica [mm]	70
Condições ambientais	
Temperatura ambiente [°C]	-20...80
Dados mecânicos	
Peso [g]	91
Versão da sonda	angular (90°)
Diâmetro da sonda [mm]	8
Comprimento [mm]	600
Raio de curvatura mínimo [mm]	30
Disposição de fibras	⊙
Materiais	Adaptador: PA
Material da fibra ótica	vidro

E20157



Sistema de reflexão difusa de fibra ótica

FT-30-P-A-R8

Material da sonda de fibra ótica	alumínio
Material do revestimento da fibra ótica	PVC
Acessórios	
Material incluído	E20353
Observações	
Unidades por embalagem	1 peça