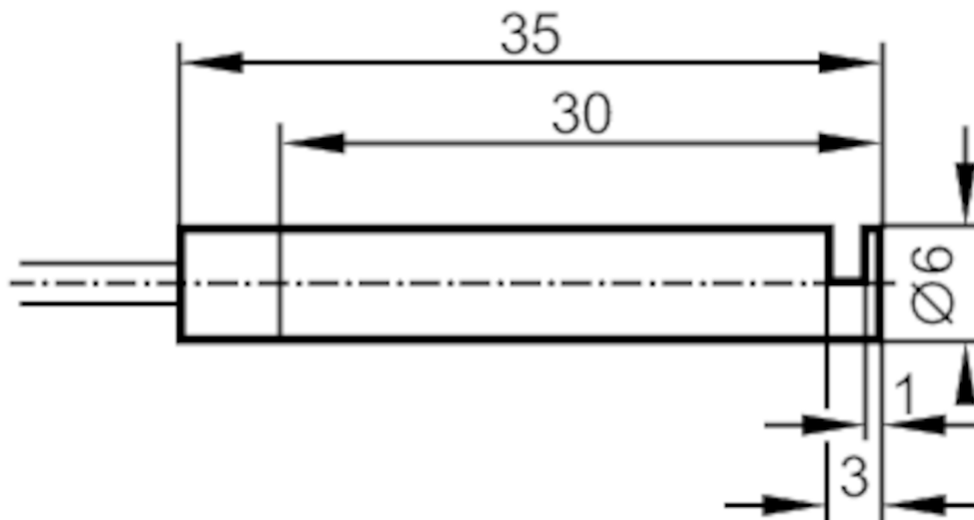


Sistema de reflexão difusa de fibra ótica

FT-11-E-V-E6R/2m



Aplicação

Princípio das funções

Sensor de reflexão difusa

Aplicação

Para uso em aplicações industriais

Zona de deteção

Alcance da deteção com amplificador de fibra ótica de tipo

OB50; OBF; OCF; OO50

OB50

Alcance da deteção da fibra ótica [mm]

40

OBF

Alcance da deteção da fibra ótica [mm]

60

OCF (High Power)

Alcance da deteção da fibra ótica [mm]

420

OO50

Alcance da deteção da fibra ótica [mm]

150

Condições de funcionamento

Temperatura ambiente [°C]

-40...70

E20715



Sistema de reflexão difusa de fibra ótica

FT-11-E-V-E6R/2m

Dados mecânicos	
Peso [g]	52
Versão da sonda	angular (90°)
Diâmetro da sonda [mm]	6
Comprimento total [mm]	2000
Raio de curvatura mínimo [mm]	25
Disposição de fibras	⊙
Material da fibra ótica	PMMA
Material da sonda de fibra ótica	1.4305 (aço inoxidável / 303)
Material do revestimento da fibra ótica	PE
Acessórios	
Items fornecidos	E20103
Notas	
Quantidade da embalagem	1 peças