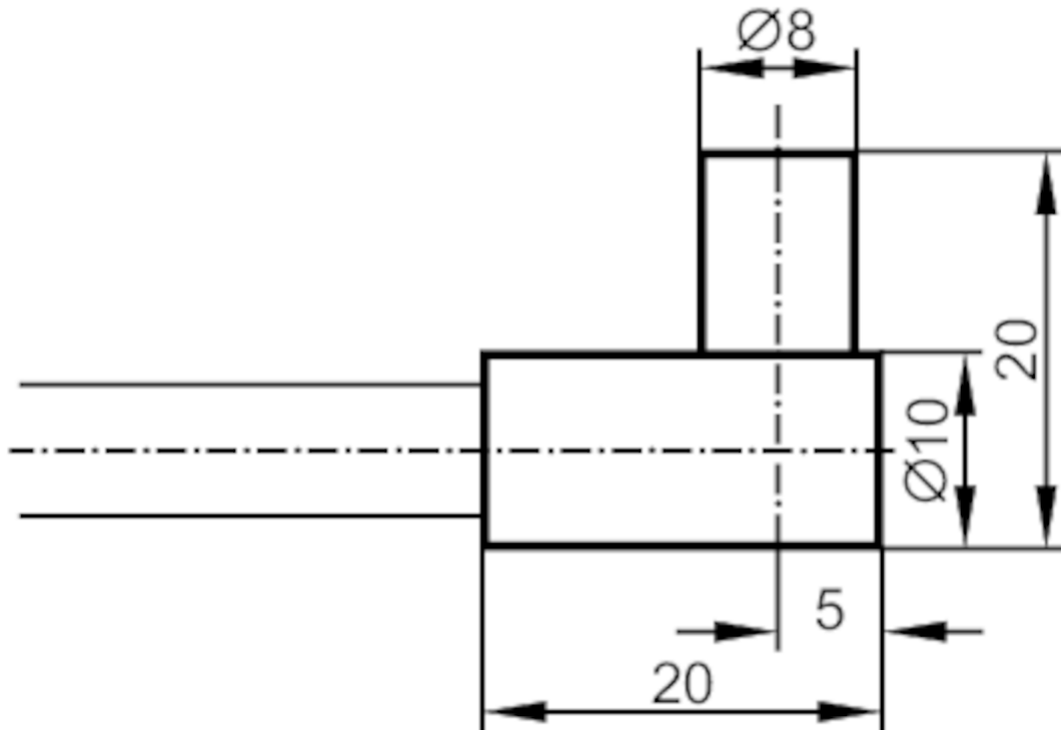




Fibras ópticas - sistema de reflexión directa

FT-30-P-A-R8



Campo de aplicación

Principio de funcionamiento

Sistema de reflexión directa

Aplicación

Para el uso en aplicaciones industriales

Rango de detección

Alcance con amplificador
para fibra óptica tipo

OIF

OIF

Alcance de la fibra óptica [mm]

70

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C]

-20...80

Datos mecánicos

Peso [g]

91

Tipo de cabezal de detección

acodado

Diámetro del cabezal de
detección [mm]

8

Longitud total [mm]

600

Radio de curvatura mínimo [mm]

30

Disposición de fibra



Materiales

Adaptador: PA

Material de la fibra

vidrio

E20157



Fibras ópticas - sistema de reflexión directa

FT-30-P-A-R8

Material del cabezal de la fibra	aluminio
Material del revestimiento	PVC
Accesorios	
Componentes incluidos	E20353
Notas	
Cantidad por pack	1 unid.