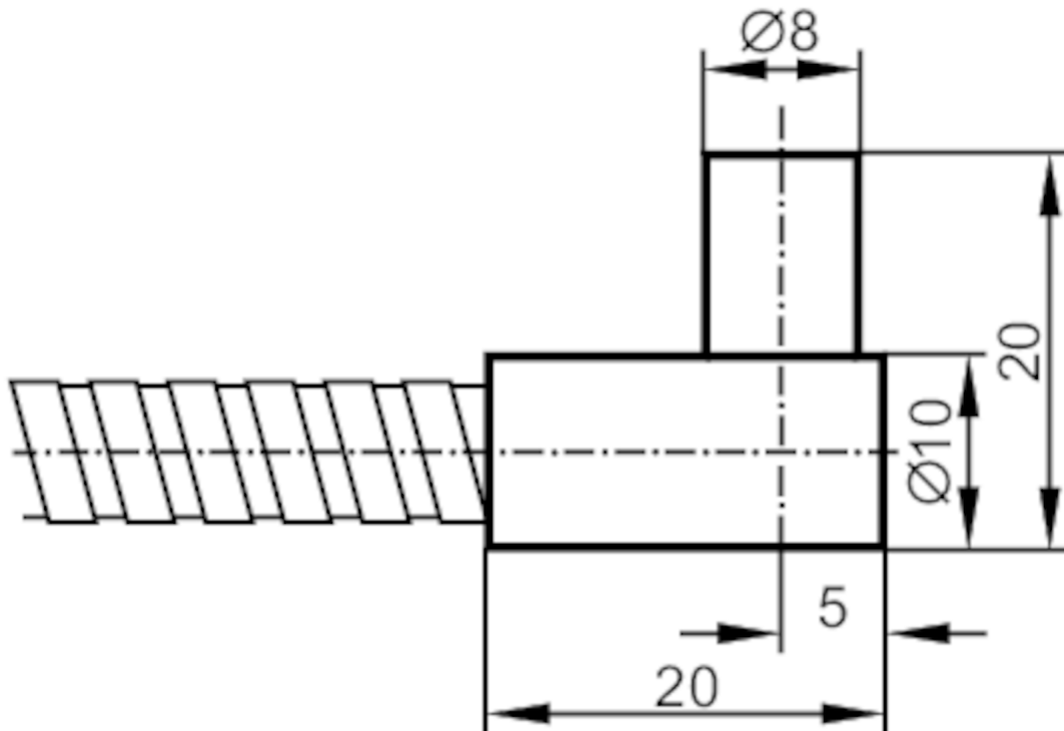




Fibras ópticas - sistema de reflexión directa

FT-30-A-A-R8/1,2M

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo



Campo de aplicación

Principio de funcionamiento Sistema de reflexión directa

Rango de detección

Alcance con amplificador para fibra óptica tipo OIF

OIF

Alcance de la fibra óptica [mm] 65

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C] -40...290

Datos mecánicos

Tipo de cabezal de detección acodado

Longitud total [mm] 1200

Radio de curvatura mínimo [mm] 30

Materiales Adaptador: PA

Material de la fibra vidrio

Material del cabezal de la fibra aluminio

Material del revestimiento aluminio

E20299



Fibras ópticas - sistema de reflexión directa

FT-30-A-A-R8/1,2M

Notas

Cantidad por pack

1 unid.