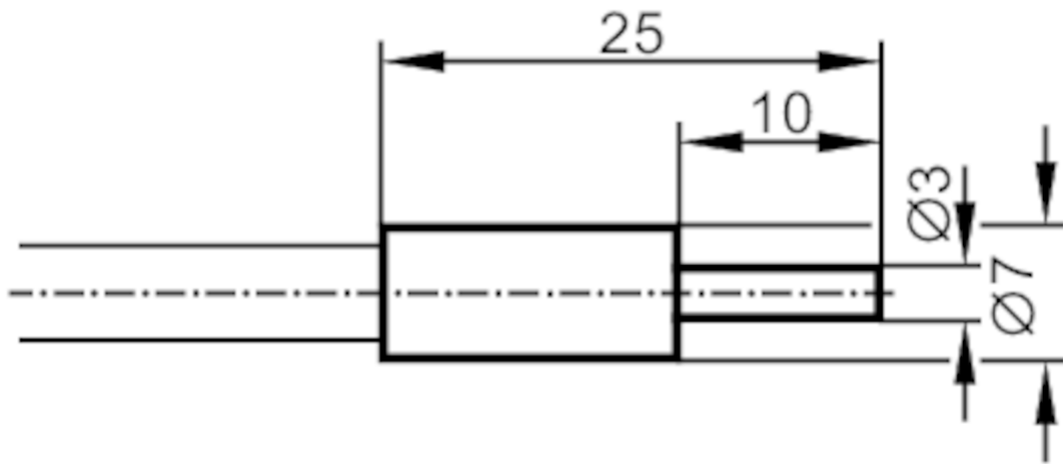




Fibras ópticas - sistema de reflexión directa

FT-00-M-V-E3/1,5M



Campo de aplicación	
Principio de funcionamiento	Sistema de reflexión directa
Aplicación	Elevada resistencia a temperaturas extremas; Versión muy resistente para el uso en entornos industriales muy exigentes; Resistente a una gran variedad de productos químicos corrosivos
Rango de detección	
Alcance con amplificador para fibra óptica tipo	OCF; OKF; OOF; OUF
OCF (High Power)	
Alcance de la fibra óptica [mm]	350
OKF	
Alcance de la fibra óptica [mm]	36
OOF	
Alcance de la fibra óptica [mm]	180
OUF	
Alcance de la fibra óptica [mm]	36
Condiciones ambientales	
Temperatura ambiente [°C]	-20...150
Datos mecánicos	
Peso [g]	108,5
Tipo de cabezal de detección	recto

# E20526



## Fibras ópticas - sistema de reflexión directa

FT-00-M-V-E3/1,5M

Diámetro del cabezal de detección [mm]	3
Longitud del cabezal de detección [mm]	10
Longitud total [mm]	1500
Radio de curvatura mínimo [mm]	20
Disposición de fibra	Ⓢ
Material de la fibra	vidrio
Material del cabezal de la fibra	inox (1.4305 / 303)
Material del revestimiento	metal silicona

### Accesorios

Componentes incluidos	E20102
-----------------------	--------

### Notas

Cantidad por pack	1 unid.
-------------------	---------