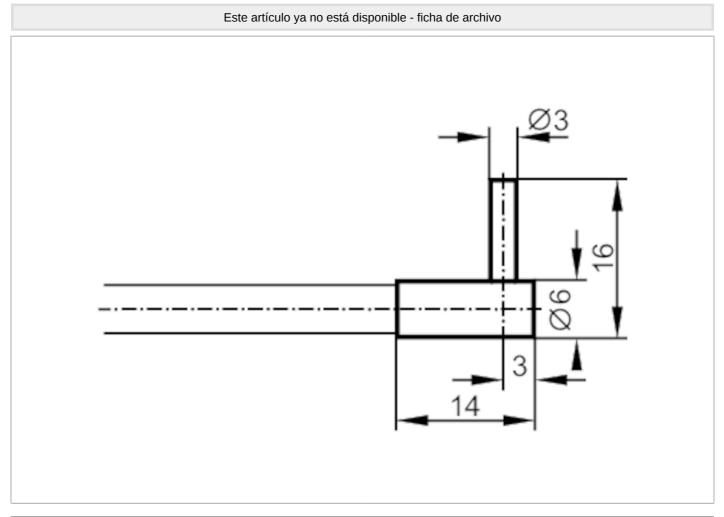
E20540

Fibras ópticas - barrera fotoeléctrica

FE-00-M-V-R3/1,5m





Campo de aplicación			
Principio de funcionamiento		Barrera fotoélectrica	
Rango de detección			
Alcance con amplificador para fibra óptica tipo		OKF; OUF	
OKF			
Alcance de la fibra óptica	[mm]	108	
OUF			
Alcance de la fibra óptica	[mm]	108	
Condiciones ambientales			
Temperatura ambiente	[°C]	-20150	
Datos mecánicos			
Tipo de cabezal de detección	1	acodado	
Diámetro del cabezal de detección	[mm]	3	
Longitud del cabezal de detección	[mm]	10	
Longitud total	[mm]	1500	
Radio de curvatura mínimo	[mm]	20	
Material de la fibra		vidrio	

E20540

Fibras ópticas - barrera fotoeléctrica





Material del cabezal de la fibra	inox (1.4305 / 303)	
Material del revestimiento	metal silicona	
Notas		
Cantidad por pack	1 unid.	