## E20260

## Fibras ópticas - barrera fotoeléctrica





Este artículo ya no está disponible - ficha de archiv	Este artículo v	/a no está d	disponible -	ficha de	archivo
---	-----------------	--------------	--------------	----------	---------

## No scale drawing available

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]	120		
OUF				
Alcance de la fibra óptica	[mm]	120		
Condiciones ambientales				
Temperatura ambiente	[°C]	-2080		
Datos mecánicos				
Tipo de cabezal de detección		acodado		
Longitud total	[mm]	600		
Radio de curvatura mínimo	[mm]	10		
Materiales		Adaptador: ABS		
Material de la fibra		vidrio		
Material del cabezal de la fibra		aluminio		
Material del revestimiento		aluminio		
Notas				
Cantidad por pack		1 unid.		