E20779

Fibras ópticas - barrera fotoeléctrica



FE-11-EPA-E4/F1X1/2M

Esto artículo va i	no está disponible - ficha	do archivo
Este articulo ya i	io esta disportible - ficria	ue alcilivo

No scale drawing available

Campo de aplicación		
Principio de funcionamiento		Barrera fotoélectrica
Rango de detección		
Alcance con amplificador para fibra óptica tipo		OBF
OBF		
Alcance de la fibra óptica	[mm]	200
Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente	[°C]	-4070
Datos mecánicos		
Tipo de cabezal de detección	1	recto
Longitud total	[mm]	2000
Radio de curvatura mínimo	[mm]	30
Material de la fibra		PMMA
Material del cabezal de la fibra		aluminio
Material del revestimiento		PE
Accesorios		
Accesorios (opcionales)	resorios (opcionales) Cúter para fibras ópticas:, E20600	
Notas		
Cantidad por pack		1 unid.