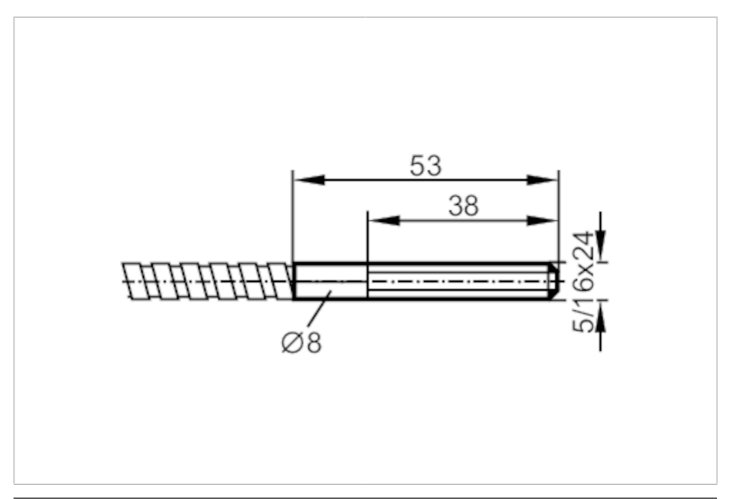
E20823

Barreira fotoelétrica de fibra ótica







Aplicação			
Princípio das funções		Sensor de feixe contínuo	
Zona de deteção			
Alcance com amplificador de fibra óptica de tipo)	OBF; ODF; OMF	
OBF			
Alcance da fibra óptica	[mm]	1000	
ODF			
Alcance da fibra óptica	[mm]	4	
OMF			
Alcance da fibra óptica	[mm]	800	
Condições de funcionamento			
Temperatura ambiente	[°C]	-58315	
Dados mecânicos			
Peso	[g]	197	
Versão da sonda		reto	
Comprimento total	[mm]	900	
Raio de curvatura mínimo	[mm]	19	
Disposição de fibras			
Material da fibra óptica		vidro	

E20823

Barreira fotoelétrica de fibra ótica



FE-50-V-V-M5/16

Material da sonda de fibra óptica	1.4305 (aço inoxidável / 303)
Material do revestimento da fibra óptica	1.4305 (aço inoxidável / 303)
Acessórios	
Items fornecidos	porcas sextavadas: 4 x M8
	anel de aperto: 2
	Anéis o-ring: 2
Notas	
Quantidade da embalagem	1 peças