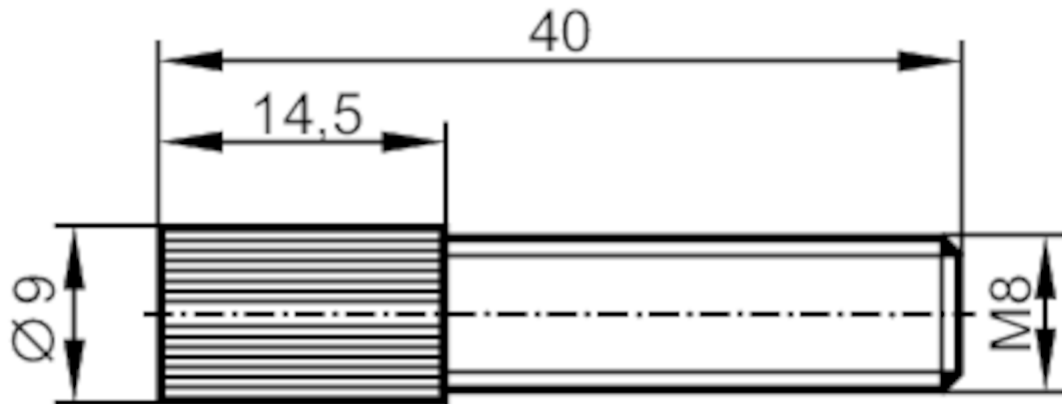


E20765



Sonda para sensor de reflexão difusa de fibra ótica

FT-11-EPA-M8x40/F2x1



Aplicação	
Princípio das funções	Sensor de reflexão difusa
Zona de deteção	
Alcance da deteção com amplificador de fibra ótica de tipo	OB50; OBF; OO50
OB50	
Alcance da deteção da fibra ótica [mm]	55
OBF	
Alcance da deteção da fibra ótica [mm]	110
OO50	
Alcance da deteção da fibra ótica [mm]	235
Condições de funcionamento	
Temperatura ambiente [°C]	-40...70

E20765



Sonda para sensor de reflexão difusa de fibra ótica

FT-11-EPA-M8x40/F2x1

Dados mecânicos	
Peso	[K40] 16,2
Versão da sonda	reto
Rosca da sonda	M8
Comprimento total	[mm] cabeável
Disposição de fibras	⊙
Diâmetro interno	[mm] 2 x 1,5
Materiais	latão revestimento de bronze branco
Material da fibra ótica	PMMA
Material da sonda de fibra ótica	alumínio
Acessórios	
Acessórios incluídos	porcas sextavadas: 2 x M8 anilhas: 2
Notas	
Quantidade da embalagem	1 peças