



Datos técnicos

Datos generales

Rango de detección		SU18: 8 mm SU18/35: 25 mm SU19: 8 mm
Longitud de fibra óptica	l	2000 mm
Diámetro de fibra óptica	d	1,25 mm
Forma/Tipo adaptador		00
Pieza terminal		Cilíndrico
Radio de flexión		mín. 15 mm
Districión de fibras	Fv	ver dimensiones
Angulo de apertura		67 °

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente		-55 ... 70 °C (-67 ... 158 °F)
----------------------	--	--------------------------------

Datos mecánicos

Material		
Salida de luz		Plástico
Revestimiento		PVC
Núcleo		Plástico
Pieza terminal		Acero inoxidable 1.4305 / AISI 303

Bestellbezeichnung

KLR-C04-1,25-2,0-K79

Fibra óptica de plástico por reflexión

Serie

Fibras ópticas

Series de los aparatos SU18 ; SU18/35 ; SU19

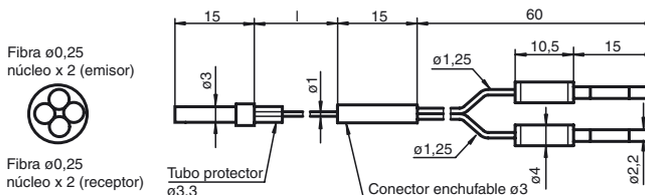
Descripción

Atención:

El conductor de luz no debe torcerse ni doblarse. Las fuerzas de tracción extremas pueden provocar deterioros. Evite el contacto con gasolina o disolventes orgánicos.



Dimensiones



Fecha de publicación: 2016-03-29 13:51 Fecha de edición: 2016-03-29 805833_spa.xml