



**Bestellbezeichnung**

**LME 18-1,1-2,0-K3**

guía de luz de fibra óptica unidireccional con envoltura de metal  
Rosca M4

**Características**

- Versión de metal robusto
- Químicamente resistente
- Rosca M4

**Serie**

**Fibras ópticas**

Series de los aparatos VL18LL  
VariKont M

**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.



**Datos técnicos**

**Datos generales**

Longitud de fibra óptica	l	2000 mm
Diámetro de fibra óptica	d	5,3 mm
Forma/Tipo adaptador		18
Pieza terminal		Rosca
Radio de flexión		mín. 20 mm
Diámetro del haz de fibras		1,1 mm
Certificados		CE

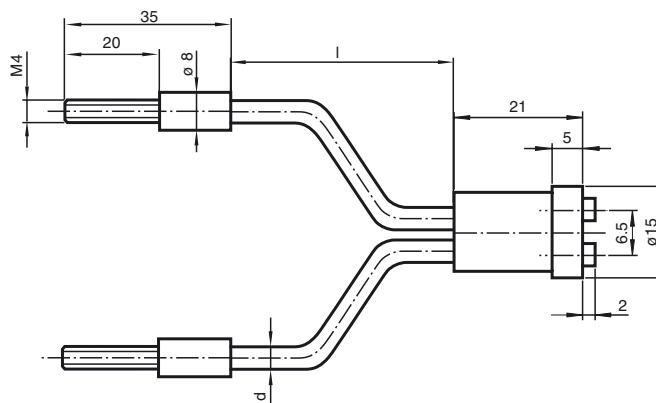
**Condiciones ambientales**

Temperatura ambiente	-20 ... 85 °C (-4 ... 185 °F) [Adaptador]
	-50 ... 200 °C (-58 ... 392 °F) [Pieza terminal y Revestimiento]
Temperatura de almacenaje	-20 ... 85 °C (-4 ... 185 °F)

**Datos mecánicos**

Tipo de protección	IP40
Material	
Salida de luz	Vidrio
Revestimiento	metal
Núcleo	Fibra de vidrio
Pieza terminal	Acero inoxidable 1.4305 / AISI 303
Adaptador	PBT
Potencia extractora	120 N

**Dimensiones**



Fecha de publicación: 2010-07-14 16:33 Fecha de edición: 2010-10-22 021614\_SPA.xml