



Bestellbezeichnung

HPF-D002-H

Fibra óptica de plástico por reflexión
Rosca M6

Características

- Rosca M6

Serie

Fibras ópticas

Series de los aparatos SU-serie (sin SU15-G)
ML17-LL

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	2,2 mm
Pieza terminal		Rosca
Radio de flexión		mín. 25 mm
Certificados		CE

Conformidad con estándar

Estándar	EN 60947-5-2
----------	--------------

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	-30 ... 70 °C (243 ... 343 K)
----------------------	-------------------------------

Datos mecánicos

Material	
Salida de luz	Plástico
Revestimiento	PE
Núcleo	Plástico
Pieza terminal	metal

Dimensiones

