



Bestellbezeichnung

KLR 00-2,2-2,0-K57

Fibra óptica de plástico por reflexión
Rosca M6

Características

- Rosca M6
- Punta flexible

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.



Accesorios

OMH-LL-M6

Soporte de montaje para cable de fibra óptica, rosca M6

KM6-0,5

Protección metal para fibras ópticas de plástico M6 x 0,5 m

KM6-1,0

Protección metal para fibras ópticas de plástico M6 x 1,0 m

KL-CUT2

Cortador para fibra óptica de vidrio

Datos técnicos

Datos generales

Rango de detección		SU18: 60 mm SU18/35: 210 mm SU19: 60 mm
Longitud de fibra óptica	l	2000 mm
Diámetro de fibra óptica	d	2,2 mm
Forma/Tipo adaptador		00
Pieza terminal		Punta flexible
Radio de flexión		mín. 15 mm
Districión de fibras	Fv	ver dimensiones
Angulo de apertura		67 °

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	-20 ... 85 °C (-4 ... 185 °F) [Adaptador] -30 ... 85 °C (-22 ... 185 °F) [Pieza terminal]
----------------------	--

Datos mecánicos

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

Dimensiones

