



Bestellbezeichnung

KLE-A16-2,2-2,0-K111

Fibra óptica de plástico-unidireccional

Características

- Amplio campo de captación

Serie

Fibras ópticas

Series de los aparatos SU18 ; SU18/35 ; SU19 ;
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

Alcance		SU18: 100 mm SU18/35: 420 mm SU19: 100 mm
Longitud de fibra óptica	l	2000 mm , confeccionable
Diámetro de fibra óptica	d	2,2 mm
Forma/Tipo adaptador		00
Pieza terminal		Apilado
Radio de flexión		mín. 25 mm
Distribución de fibras	Fv	ver dimensiones
Angulo de apertura		67 °
Accesorios suministrados		Cortador para fibra óptica de vidrio

Condiciones ambientales

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

Datos mecánicos

Material		
Salida de luz		Plástico
Revestimiento		PVC
Núcleo		Plástico
Pieza terminal		latón, niquelado

Información general

Volumen de suministro		Conductores de luz embalados de dos en dos
-----------------------	--	--

Dimensiones

