



Latiguillo de fibra óptica SC/APC – FC/UPC, monomodo (SM), LSFH de interior

Latiguillo de fibra óptica monomodo (SM) preconectorizado con conector SC/APC en un extremo y FC/UPC en el otro, por lo que sirve además de adaptador entre dispositivos que tienen diferente conectorización. La cubierta es LSFH, por lo que se recomienda su utilización en interiores. Se suministra en embalaje individual.

Ref.	232624
Ref. Lógica	OSK2SCFC
EAN13	8424450208717

Otras características

Color	Naranja
Longitud	2,00 m

Embalajes

Bolsa	1 Unidades
Caja	10 Unidades

Datos físicos

Peso neto	24,00 g
Peso bruto	24,00 g
Anchura	3,00 mm
Altura	2.000,00 mm
Profundidad	3,00 mm
Peso del producto principal	24,00 g

Destaca por

- Cubierta en LSFH, color naranja

- Conector SC/APC y FC/UPC
- Longitud 2m

Especificaciones técnicas : Ref. 232624

Tipo de fibra		Monomodo (ITU-T-G.657A2)
Categoría del tipo de fibra		OS1
Diámetro del núcleo de la fibra	µm	9
Diámetro del revestimiento de la fibra	µm	125
Diámetro de recubrimiento de la fibra	µm	250
Estructura del cable		Ajustado
Diámetro Cubierta exterior	mm	3
Material Cubierta exterior		LSFH
Atenuación 1310nm	dB/km	< 0,4
Atenuación 1490nm	dB/km	< 0,4
Atenuación 1550nm	dB/km	< 0,3
Pérdidas de inserción en conector 1	dB	< 0,5
Pérdidas de inserción en conector 2	dB	< 0,5
Pérdidas de retorno en conector 1	dB	> 50
Pérdidas de retorno en conector 2	dB	> 60
Tipo de conector óptico 1		FC
Tipo de pulido (Conector óptico 1)		UPC
Tipo de conector óptico 2		SC
Tipo de pulido (Conector óptico 2)		APC
Radio de curvatura mínimo	mm	15
Temperatura de funcionamiento	°C	-20 ... 70