



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

Latiguillo de fibra óptica monomodo (SM) preconectorizado con conectores SC/APC para la interconexión de equipos ópticos. La cubierta es LSFH y se recomienda su utilización en interiores. Se suministra en bolsa individual con colgador.

Ref.	232623
Ref. Lógica	OSK05SCAPC
EAN13	8424450208700

Otras características

Color	Naranja
Longitud	0,50 m

Embalajes

Bolsa	1 Unidades
Caja	20 Unidades

Datos físicos

Peso neto	24,00 g
Volumen bruto	0,27 dm ³
Peso bruto	24,00 g
Anchura	3,00 mm
Altura	500,00 mm
Profundidad	3,00 mm
Peso del producto principal	24,00 g

Destaca por

- Tipo de fibra ITU-T G.657.A2
- Incluye fibras de aramida para reforzar su estructura
- Cubierta LSFH, color naranja

- Conectores SC/APC
- Disponible en diferentes longitudes

Especificaciones técnicas : Ref. 232623

Tipo de fibra		Monomodo (ITU-T-G.657.A2)
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
Gel bloqueante		No
Atenuación 1310nm	dB/km	< 0,4
Atenuación 1490nm	dB/km	< 0,4
Atenuación 1550nm	dB/km	< 0,3
Pérdidas de inserción en conector 2	dB	< 0,5
Pérdidas de retorno en conector 2	dB	> 60
Tipo de conector óptico 1		SC
Tipo de pulido (Conector óptico 1)		APC
Tipo de conector óptico 2		SC
Tipo de pulido (Conector óptico 2)		APC
Longitud del cable	m	0,5
Radio de curvatura mínimo	mm	15
Temperatura de funcionamiento	°C	-20 ... 70