



Pigtail LC/APC, monomodo (SM), LSFH de interior

Pigtail (SM), que se utiliza en la interconexión de equipos ópticos, con un extremo preconectorizado con un conector LC/APC.

La cubierta de 900µm es de tipo LSFH y se recomienda su utilización en interiores. Además, su extremo conectorizado dispone de bota corta facilitando la instalación en tomas de pared, evitando aumentos de atenuación por curvaturas indeseadas, favoreciendo el deslizamiento del latiguillo por las canalizaciones, reduciendo el espacio necesario para la conexión y siendo menos exigente el ángulo de curvatura.

Ref.	230608
Ref. Lógica	OLCAPCP
EAN13	8424450279434

Otras características

Color	Naranja
Método de suministro	Embalaje individual
Longitud	1,00 m

Datos físicos

Peso neto	2,00 g
Volumen bruto	0,40 dm ³
Peso bruto	3,00 g
Anchura	1,00 mm
Altura	1.000,00 mm
Profundidad	1,00 mm
Peso del producto	2,00 g

Embalajes

Bolsa

1 Unidades

principal

Destaca por

- Tipo de fibra ITU-T G.657.A2
- Cubierta LSFH, color naranja
- Conectores LC/APC
- Longitud 1m

Especificaciones técnicas : Ref. 230608

Tipo de fibra		Monomodo (ITU-T-G.657.A2)
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	0,9
Material Cubierta exterior		LSFH
Atenuación de la fibra: 1310nm Max	dB/km	0,4
Atenuación de la fibra: 1550nm Max	dB/km	0,3
Longitud del cable	mm	1000
Pérdidas de inserción Máx	dB	0,5
Pérdidas de retorno Min	dB	60
Tipo de conector óptico		LC
Tipo de pulido (Conector óptico)		APC
Temperatura de funcionamiento	°C	-20 ... 70