



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

Pigtail monomodo (SM), que se utiliza en la interconexión de equipos ópticos, dispone de extremo preconectorizado con un conector SC/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.	232603
Ref. Lógica	OSCAPC1
EAN13	8424450259306

Otras características

Color	Blanco
Método de suministro	Embalaje colectivo (25 uds.)
Longitud	1,00 m

Datos físicos

Peso neto	4,00 g
Peso bruto	8,00 g
Anchura	9,00 mm
Altura	1.120,00 mm
Profundidad	8,00 mm
Peso del producto	4,00 g

Embalajes

Caja 25 Unidades

principal

Destaca por

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

Especificaciones técnicas : Ref. 232603

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
Estructura del cable		Ajustado
Diámetro Cubierta exterior	µm	900
Material Cubierta exterior		LSFH
Atenuación 1310nm Max	dB/km	0,4
Atenuación 1550nm Max	dB/km	0,3
Longitud del cable	m	1
Pérdidas de inserción Máx	dB	0,5
Pérdidas de retorno Min	dB	60
Tipo de conector óptico		SC
Tipo de pulido (Conector óptico)		APC
Temperatura de funcionamiento	°C	-20 ... 70