



Jarretière Pigtail SC/APC, monomode (SM), LSFH d'intérieur

Jarretière optique monomode (SM), utilisé pour interconnecter des équipements optiques, avec des connecteurs SC/APC préterminés à chaque extrémité.

La gaine de 900µm est de type LSFH et est recommandée pour une utilisation en intérieur. De plus, son extrémité préterminée a une manchon courte, facilitant l'installation dans les prises murales, évitant les augmentations d'atténuation dues à des courbures indésirables, permettant le passage du câble dans les conduits, réduisant l'espace requis pour la connexion, et étant moins exigeante en ce qui concerne le rayon de courbure.

Réf.	232603
Réf. Logique	OSCAPC1
EAN13	8424450259306

Autres caractéristiques

Couleur	Blanc
Modes de livraison	Emballage collectif (25 unités)
Longueur	1,00 m

Données physiques

Poids net	4,00 g
Poids brut	8,00 g
Largeur	9,00 mm
Hauteur	1.120,00 mm
Profondeur	8,00 mm
Poids du produit	4,00 g

Emballage

Boîte 25 pièces

principal

Vous aimerez

- Type de fibre ITU-T G.657.A2
- Gaine LSFH, couleur blanche
- Connecteurs SC/APC
- Longueur 1m

Caractéristiques techniques : Ref. 232603

Type de fibre		Monomode (ITU-T-G.657A2)
##		OS1
Diamètre ame de fibre	µm	9
Diamètre revêtement de fibre	µm	125
Structure de câble		Serré
Diamètre Gaine extérieure	µm	900
Matière Gaine extérieure		LSFH
Atténuation 1310nm Max	dB/km	0,5
Atténuation 1490nm Max	dB/km	0,5
Atténuation 1550nm Max	dB/km	0,5
Pertes d'insertion Max	dB	0,5
Pertes de retour Min	dB	60
Type de connecteur optique		SC
Type de finition (Connecteur optique)		APC
Température de fonctionnement	°C	-20 ... 70