



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

Jarretière optique monomode (SM), utilisé pour interconnecter des équipements optiques, avec des connecteurs LC/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.	230608
Réf. Logique	OLCAPCP
EAN13	8424450279434

Autres caractéristiques

Couleur	Orange
Modes de livraison	Emballage individuel
Longueur	1,00 m

Données physiques

Poids net	2,00 g
Poids brut	3,00 g
Largeur	1,00 mm
Hauteur	1.000,00 mm
Profondeur	1,00 mm
Poids du produit	2,00 g

Emballage

Sachet 1 pièces

principal

Vous aimerez

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

Caractéristiques techniques : Ref. 230608

Type de fibre		Monomode (ITU-T-G.657A2)
Diamètre ame de fibre	µm	9
Diamètre revêtement de fibre	µm	125
Diamètre de recouvrement de la fibre	µm	250
Structure de câble		Serré
Diamètre Gaine extérieure	mm	0,9
Matière Gaine extérieure		LSFH
Gèle bloquant		Non
Atténuation 1310nm	dB/km	< 0,5
Atténuation 1550nm	dB/km	< 0,5
Pertes d'insertion en connecteur 1	dB	< 0,5
Pertes de retour en connecteur 1	dB	> 60
Type de connecteur optique 1		LC
Type de finition (Connecteur optique 1)		APC
Rayon de courbure minimal	mm	4,5
Température de fonctionnement	°C	-20 ... 70