Televes



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

Jarretière optique monomode (SM), utilisé pour interconnecter des équipements optiques, avec des connecteurs LC/UPC 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.	230609
Réf. Logique	OLCUPC1
EAN13	8424450279441

Autres caractéristiques

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

Données physiques

Poids net	2,00 g
Poids brut	7,00 g
Largeur	1,00 mm
Hauteur	1.000,00 mm
Profondeur	1,00 mm
Poids du produit	2,00 g

Televes

<u>Emballage</u> <u>principal</u>

Sachet 1 pièces

Vous aimerez

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



Caractéristiques techniques : Ref. 230609

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 Gaîne extérieure	mm	0,9
Matière Gaîne 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	> 50
Type de connecteur optique 1		LC
Type de finition (Connecteur optique 1)		UPC
Température de fonctionnement	°C	-20 70