



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

Jarretière optique monomode (SM) préconnectorisé en SC / APC pour le raccordement de produits optiques. La gaine est LSFH pour une utilisation recommandée en intérieur. Livré dans un sachet individuel.

Réf.	232621
Réf. Logique	OSK2SCAPC
EAN13	8424450187029

Autres caractéristiques

Couleur	Orange
Longueur	2,00 m

Emballage

Sachet	1 pièces
Boîte	10 pièces

Données physiques

Poids net	24,00 g
Poids brut	24,00 g

Vous aimerez

- Type de fibre ITU-T G.657.A2
- Gaine LSFH, couleur orange
- Connecteurs SC/APC

Caractéristiques techniques : Ref. 232621

Type de fibre		Monomode (ITU-T-G.657A2)
##		OS1
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 de la structure de la fibre	mm	0,9
Diamètre Gaine extérieure	mm	3
Matière Gaine extérieure		LSFH
Atténuation 1310nm	dB/km	< 0,4
Atténuation 1490nm	dB/km	< 0,4
Atténuation 1550nm	dB/km	< 0,3
Pertes d'insertion en connecteur 1	dB	< 0,5
Pertes d'insertion en connecteur 2	dB	< 0,5
Pertes de retour en connecteur 1	dB	> 60
Pertes de retour en connecteur 2	dB	> 60
Type de connecteur optique 1		SC
Type de finition (Connecteur optique 1)		APC
Type de connecteur optique 2		SC
Type de finition (Connecteur optique 2)		APC
Élément de renforcement de la structure		Fibres d'aramide
Rayon de courbure minimal	mm	15
Température de fonctionnement	°C	-20 ... 70