

Jarretières Zipp 9/125 OS2 LCUPC Duplex /STUPC COZ008LCST



eKivaLAN propose une gamme complète de jarretières optiques au travers de longueurs standards.

Caractéristiques Techniques :

Les jarretières eKivaLAN monomode COZ008LCST, sont constituées d'un câble duplex zipp jaune LSZH de 2,0 mm à structure serrée 900 µm avec de la fibre 9/125 µm de qualité OS2. Elles sont constituées de connecteurs à embout céramique, de type STUPC sur une extrémité, et de l'autre coté de type LCUPC accouplé.

Les connecteurs LCUPC sont repérés avec manchons bleus et les connecteurs STUPC de manchons jaunes.

Chaque jarretière est identifiée à ses extrémités par une étiquette adhésive indiquant :

- Un numéro unique permettant une traçabilité totale.
- La connectique de chaque extrémité.
- La longueur de la jarretière.

Les jarretières eKivaLAN sont livrées en standard avec un câblage croisé. L'accouplement des connecteurs LC duplex sont démontables.

Performance Optique :

Perte d'insertion par connecteur:
0,35dB max.
avec une réflectance :
mini > 55dB

Plage de température opérationnelle :

-40°C à +85°C

Conditionnement:

Emballage en sachet individuel avec rapport de test unitaire.

Références Produits :

Longueur	Référence
1 mètre	COZ008LCST 1.00
2 mètres	COZ008LCST 2.00
3 mètres	COZ008LCST 3.00
5 mètres	COZ008LCST 5.00
10 mètres	COZ008LCST 10.00

Le Service Azenn :

- Jarretière vendue à l'unité,
- Stocks importants,
- Livraison partout en France métropolitaine.