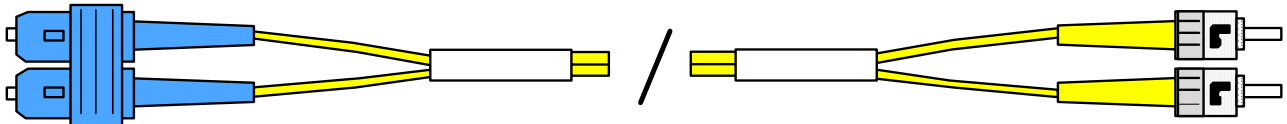


Jarretières Zipp 9/125 OS2 SC Duplex/ST COZ008DCST



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

Caractéristiques Techniques :

Les jarretières eKivaLAN monomode 9/125 COZ008DCST sont constituées d'un câble duplex zipp jaune LSZH de 2,8 mm à structure serrée 900 µm avec une fibre 9/125 µm de qualité OS2.

Elles sont constituées de connecteurs à embout céramique, de type SCPC accouplé sur une extrémité, et de l'autre coté de type STPC.

Les connecteurs SCPC sont repérés avec des manchons bleus et les connecteurs STPC sont repérés de manchons jaunes. Chaque jarretière est identifiée à ses extrémités par une étiquette type brady indiquant :

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

L'accouplement du connecteur SC duplex est démontable.

Performance Optique :

Perte d'insertion par connecteur:
<0,30dB max.
avec une réflectance :
mini > 45dB

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	COZ008DCST 1.00
2 mètres	COZ008DCST 2.00
3 mètres	COZ008DCST 3.00
5 mètres	COZ008DCST 5.00
10 mètres	COZ008DCST 10.00

Le Service Azenn :

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