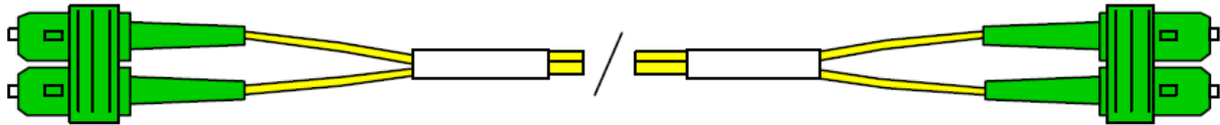


Jarretières Zipp 9/125 OS2 SCAPC Duplex/SCAPC Duplex COZ008DADA



eKivaLAN propose une gamme complète de jarretières optiques au travers de longueurs standards (1m, 2m, 3m, 5m et 10m).

Caractéristiques Techniques :

Les jarretières eKivaLAN monomode COZ008DADA, sont constituées d'un câble duplex zipp jaune LSZH de 2,8 mm à structure serrée 900 µm avec de la fibre 9/125 µm de qualité OS2 ou G652 D. Elles sont constituées de connecteurs à embout céramique, de type SCAPC accouplé aux 2 extrémités (poli avec un angle de 8°).

Les connecteurs SCAPC sont repérés avec des manchons verts.

Chaque jarretière est identifiée à ses extrémités par une étiquette auto protégée 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 (A vers B). L'accouplement du connecteur SCAPC duplex est démontable.

Performance Optique :

Perte d'insertion par connecteur:
Valeur moyenne < ou = 0,25db.
Valeur max (97%) < ou = à 0.50db
Test réalisé avec cordon de référence.
avec une réflectance :
mini type APC > - 60 dB

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	COZ008DADA 1.00
2 mètres	COZ008DADA 2.00
3 mètres	COZ008DADA 3.00
5 mètres	COZ008DADA 5.00
10 mètres	COZ008DADA 10.00

Le Service Azenn :

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