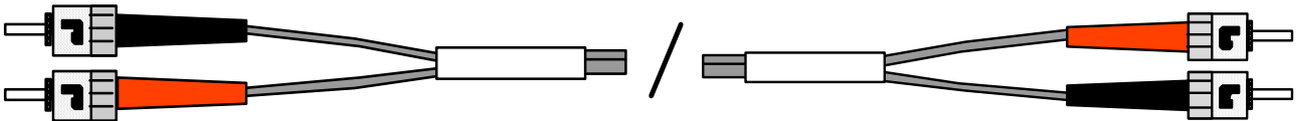


Jarretières Zipp 50/125 OM2 ST/ST COZ050STST



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

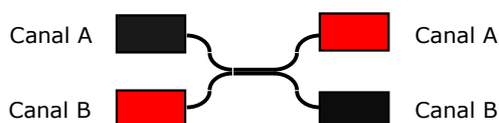
Caractéristiques Techniques :

Les jarretières eKivaLAN multimode 50/125 ST/ST sont constituées d'un câble duplex zipp gris LSZH de 2,8 mm à structure serrée 900 µm avec une fibre 50/125 µm de qualité OM2 et de connecteurs ST à embout céramique repérés de manchons rouges et noirs. Chaque jarretière est identifiée à ses extrémités par une gaine thermo-rétractable 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.

Schéma de principe :



Performance Optique :

Perte d'insertion par connecteur:
0,35dB 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	COZ050STST 1.00
2 mètres	COZ050STST 2.00
3 mètres	COZ050STST 3.00
5 mètres	COZ050STST 5.00
10 mètres	COZ050STST 10.00

Le Service Azenn :

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