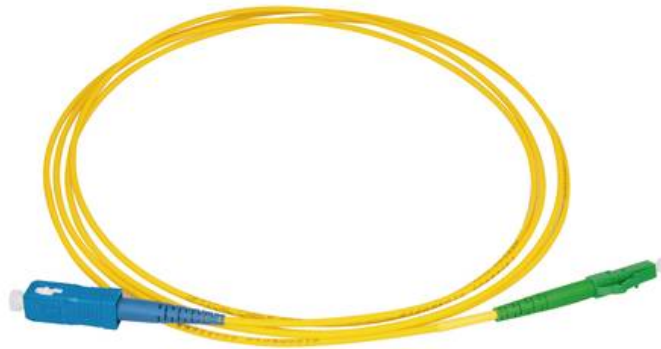




Jarretière optique simplex LC/APC-SC/UPC monomode OS2 9/125 µm 2 mètres, couleur jaune, gaine 2mm

GGM SPS2CLCA2M



Jarretière optique simplex OS2 9/125 µm, gaine jaune, diamètre 2mm.

Caractéristiques Produit

- Type de cordon : Duplex, scindables en deux cordons simplex
- Férule : Céramiques (ZrO₂) convexes de grande précision
- Type de gaine : LSOH
- Renfort : Mèches d'aramide
- Diamètre du câble : 2x 3 mm (multimode), 2x 2,80 mm (monomode), 2x 1,80 mm (connectique LC-LC)
- Conformité : EIA/TIA 568, ISO 11801, EN50173, IEC 61754, IEC 61300
- Conditionnement : Unitaire
- Autres longueurs et configurations : Nous consulter
- Rapport de test IL/RL : Fourni avec chaque pièce
- Température de service : De - 5°C à + 60°C
- Nombre de cycles : 1000 (variation 0,2 dB)

Caractéristiques Article

- Polissage : APC 8° côté LC et UPC côté SC

Caractéristiques ETIM 10

- Catégorie de fibre : monomode
- Catégorie : OS2
- Nombre de fibres : 1
- Diamètre extérieur gaine fibre simple : 2 mm
- Type de blindage : simplex
- Longueur : 2 m
- Connecteur A : LC
- Connecteur B : SC
- Connexion version APC 1 : Non
- Connexion version APC 2 : Oui
- Couleur de gaine : jaune
- Manchon : enfiché
- Sans halogène selon IEC 60754-1 : Oui