



Jarretière optique duplex une extrémité étanche IP68LC/UPC - LC/UPC monomode OS2 1 mètre couleur jaune, gaine 3mm

GGM IP68S2LC1M



Dédiées à une utilisation sévère en milieu industriel notamment, les jarretières IP68 GIGAMEDIA offrent une protection importante contre les poussières, moisissures et autres projections de liquides. Disponibles sur stock dans des versions duplex LC, en multimode OM3 ou monomode OS2.

Caractéristiques Produit

- Indice de protection : IP68
- Connecteur : LC duplex
- Renfort : Mèches d'aramide
- Verrouillage : 1/4 tour
- Embase : Conforme IEC 61076-3-106, variante 01, style 2
- Diamètre de gaine extérieure : 3mm
- Traction max. : 200N
- Nombre de cycles : 500 (variation 0,3dB)
- Température d'utilisation : - 20°C à + 75°C
- Autres longueurs / modes : Sur demande

Caractéristiques Article

- Type de fibre : Monomode OS2
- Polissage : UPC
- Longueur (m) : 1
- Couleur de gaine : Jaune
- Perte d'insertion typique (dB) : <= 0,30
- Réflectance (dB) : >= 50
- Poids (kg) : 0.04

Caractéristiques ETIM 9

- Catégorie : OS2
- Nombre de fibres : 2
- Type de câble : duplex
- Longueur : 1 m
- Type de connecteur raccordement 1 : LC-Duplex
- Type de connecteur raccordement 2 : LC-Duplex
- Boîtier du connecteur raccordement 1 : IEC 61076-3-106 Var. 1
- Matériau du boîtier de connecteur raccordement 1 : plastique
- Boîtier du connecteur raccordement 2 : sans
- Finition APC : Non
- Douille de protection contre le ployage : enfiché
- Résistant à l'huile selon IEC 60811-404 : Non



- Compatible avec une chaîne d'entraînement : Non
- Indice de protection (IP) : IP68