



Prolongateur étanche IP68 avec raccord LC duplex turquoise multimode OM3, centreur céramique GGM IP68XTDLCMM



Dédiées à une utilisation sévère en milieu industriel notamment, les prolongateurs 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. Afin de garantir l'indice de protection IP68, l'association des prolongateurs avec des jarretières LC duplex à manchons courts est préconisée.

Caractéristiques Produit

- Raccord : LC duplex
- Embase : IEC 61076-3-106, variante 01, style 2
- Indice de protection : IP68
- Verrouillage : Fermeture de type baïonnette (1/4 de tour)
- Diamètre extérieur (mm) : 38
- Température d'utilisation : -40° à +85°C
- Nombre de cycles : 500 (variation 0,2 dB)
- Poids (kg) : 0.05

Caractéristiques Article

- Type de fibre : Multimode
- Perte d'insertion max. : 0.3
- Réflectance (dB) : > 35 dB

Caractéristiques ETIM 9

- Adapté au type de fibre : multimode
- Type de connecteur raccordement 1 : LC-Duplex
- Type de connecteur raccordement 2 : LC-Duplex
- Matériau du boîtier/corps : plastique
- Matériau du manchon : céramique
- Type de fixation : vis/encliquetage
- Couleur : noir
- Finition APC : Non
- Version UPC : Non