

Jarretière optique duplex HD multi OM5 50/125 LC-UPC/LC-UPC vert - 10 m

REF. 392926

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Du très haut débit jusqu'à 100 GB !

Conçu pour supporter les applications de multiplexage par répartition en courte longueur d'onde (SWDM) dans la gamme de 850nm à 950nm pour la transmission de 40 Gb/s (jusqu'à 400 m) et de 100 Gb/s (jusqu'à 100 m).

Le câblage OM5 prend en charge toutes les applications héritées au moins aussi bien que OM4, et est entièrement compatible et interconnectable avec les câbles OM3 et OM4.

La jarretière optique LSZH en 2 mm d'épaisseur se montre idéale pour une utilisation interne aux armoires réseau. Sa faible épaisseur avec un diamètre de seulement 2 millimètres permettra un gain de place important sur les installations haute densité.

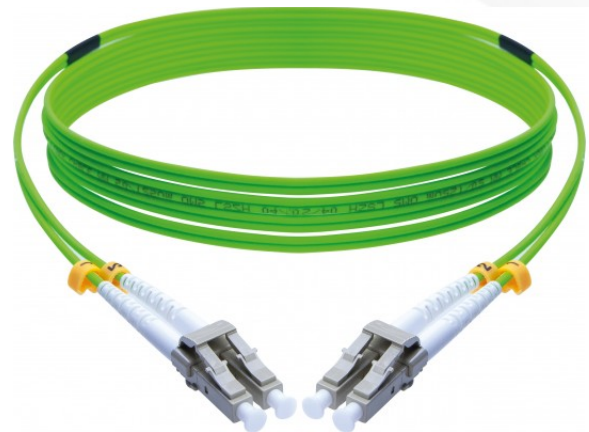
Disponible dans différentes longueurs et avec différentes combinaisons de connecteurs.

Plus produit :

- | Gain de place important pour les brassages "haute densité"
- | Plus économique
- | Rapport de test avec chaque jarretière
- | Complètement rétrocompatible avec les réseaux et les applications OM4 ou OM3 existants

Caractéristiques principales :

- | Cordon duplex en fibre multimode OM5 50/125um
- | Répond aux exigences de TIA-492AAAE et du brouillon d'IEC 60793-2-10 A1a.4
- | Gaine LS0H (zéro halogène)
- | Faible perte d'insertion : inférieur ou égal à 0,3 dB
- | Perte de retour élevée : supérieur ou égal à 20 dB
- | Diamètre extérieur : 2 mm
- | Connecteur à ferrule céramique
- | Clip d'assemblage duplex
- | Testée individuellement avec fiche de test
- | Livrée en sachet individuel



392926

AUTRES CARACTERISTIQUES

Packaging : Sachet
Garantie : 20ANS

Gencod : 3548383929268
Pays d'origine : CN
Code Douane : 8544700000
Unité : PCS

Poids Brut : 0,04 Kg
Poids Net : 0,04 Kg
Volume : 264,60 cm3

AUTRES VUES

Photo non disponible

Photo non disponible

Photo non disponible

Jarretière optique duplex HD multi OM5 50/125 LC-UPC/LC-UPC vert - 10 m

REF. 392926

