Jarretière duplex 2.0 mm OS2 SC-APC/LC-APC jaune - 5 m

REF. 392464

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

La jarretière optique 9/125 OS2 monomode est idéale pour des connexions Ethernet 1G/10G/40G/100G. Elle peut transporter des données jusqu'à $10~\rm km$ à $1310~\rm nm$ ou jusqu'à $40~\rm km$ à $1550~\rm nm$.

Disponible dans différentes longueurs et avec différentes combinaisons de connecteurs.

Caractéristiques principales :

- Qualité de fibre : Grade B/2 (selon la norme IEC 61753-1), Classe A
- Connecteurs: norme IEC 61754
- Jarretière OS2 : normes IEC /ISO 11801:2017, ITU-T G-652.D, IEC 60793
- Perte d+insertion : <= 0,25 dB
- Perte de retour : >= 60 dB
- Coefficient d'atténuation : 0,35 dB/km à 1310 nm, 0,21 dB/km à 1550 nm
- Ferrule : céramiqueFinition : APC APC
- Gaine: LSOH (selon les normes IEC 60754-2, IEC 61034, IEC 60332-1)
- Rayon de courbure min : 60 mm
- Traction max: 40 N
- Température d'utilisation : -20°C à +75°C
- Conditionnement : sachet individuel
- Testée individuellement (fiche de test fournie)
- Standard de test : IEC 61753 (each to reference)
- Clip d+assemblage duplex (sauf jarretières ST)



AUTRES CARACTERISTIQUES

Packaging : Sachet Garantie : 20ANS Marque : GENERIQUE

Ref. Fabricant: ECF-392464

Gencod: 3548383924645

Pays d'origine: CN

Code Douane: 8544429000

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	Photo non disponible