

ROLINE Câble Patch FO duplex OS2, 9/125µm LC/LC, UNIBOOT, jaune, 5 m

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Numéro d'article | 21.15.8644 |
| Constructeur | ROLINE |
| Référence constructeur | 21.15.8644 |
| EAN (pièce unique) | 7630049634121 |



Les cordons fibre optique ROLINE de type Uniboot en qualité fibre monomode OS2 avec gaine LS0H et connecteurs LC sont destinés, grâce à leur qualité ROLINE, à être utilisés dans des câblages fibre optique à haute performance.

- Cordon de brassage fibre optique sans halogène avec connecteurs LC et avec fibres monomodes 9/125 µm selon OS2
- Câble uniboot et connecteurs pour les environnements à haute densité
- La polarité de la fibre optique peut être modifiée facilement et sans outil spécial
- Connecteurs de haute qualité avec férules en céramique
- Matériel et confection de qualité ROLINE
- Gaine de câble en matériau LS0H
- Couleur du câble : jaune

Les câbles uniboot sont idéaux dans un environnement à haute densité. Comparés aux câbles duplex traditionnels, les câbles Uniboot sont plus compacts et ne comportent qu'une seule gaine extérieure pour les deux fibres. Le changement de polarité des fibres optiques est également facile et ne nécessite pas d'outils spéciaux.

Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------|---------------------|
| Constructeur | ROLINE |
| Groupe de produits | Câble fibre optique |
| Types de produits | Câble Patch FO OS2 |

| | |
|---|----------------------|
| Couleur | jaune |
| Longueur | 5 m |
| Nombre de fibres | 2 |
| Type de câble | Câble Duplex |
| Câble extérieur | non |
| Diamètre de fibre | Monomode 9/125µm OS2 |
| Raccordement | LC / LC |
| Type de connecteur face 1 | LC |
| Connecteur face 1 Ferrule | céramique |
| Type de connecteur face 2 | LC |
| Connecteur face 2 Ferrule | céramique |
| Min. rayon de courbure, statique | 20 mm |
| Min. rayon de courbure, dynamique | 40 mm |
| Couleur (câble) | jaune |
| Croisé | oui |
| Ø externe du câble | 2 mm |
| Câble LSOH | oui |
| Retardateur de flamme selon IEC 60332-1-2 | oui |
| À faible dégagement de fumée selon IEC 61034- 2 | oui |
| Sans halogène selon IEC 60754-2 | oui |
| Perte max. d'insertion | 0.3 dB |
| Perte de retour min. | 50 dB |

| | |
|---------------------|---------|
| Poids | 34 g |
| Hauteur du colis | 20 mm |
| Largeur du colis | 150 mm |
| Profondeur du colis | 150 mm |
| Poids du paquet | 0.05 kg |