

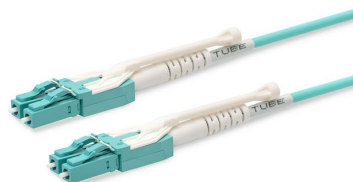
MPN: LVO231812UNI

Cordons de raccordement fibre LC

Uniboot à LC Uniboot duplex OM4 3m

3,0mm LSZH (Grade C)

Ce câble Uniboot offre de nombreuses fonctionnalités exceptionnelles pour améliorer votre configuration réseau. Les câbles Uniboot sont dotés de deux fibres recouvertes d'une seule gaine, ce qui permet une meilleure circulation de l'air dans le rack. Cela signifie également que la perte d'insertion est faible. Une autre caractéristique spéciale du câble Uniboot est la possibilité de changer les polarités. Il suffit de retirer le couvercle supérieur et vous pouvez échanger les connecteurs pour modifier la polarité, sans avoir besoin de changer de câble avec Uniboot. Ce câble respecte la norme fibre OM4 pour se connecter aux réseaux à haute vitesse et aux réseaux existants comme le 10/40/100 gigabit. Cette norme de câble est idéale pour connecter des transceivers 40G BIDI SR, 10G SR, QSFP+, SFP+, etc. Le câble est fabriqué en matériau LSZH pour se conformer aux normes Telecordia, EIA TIA ou IEC.



- UniBoot pour minimiser la perte d'insertion
- Facile à manipuler
- LSZH (Low Smoke Zero Halogen) et ignifuge
- Pré-testé avec rapport de test
- Polarité réversible—en quelques étapes simples, la polarité des connecteurs des câbles de raccordement fibre LC Uniboot peut être inversée sans besoin de re-termination du connecteur.
- Verrouillage à libération rapide—le verrouillage du câble de raccordement fibre LC Uniboot permet une libération rapide et facile de ce connecteur du panneau adaptateur, ce qui est très utile dans la tendance croissante des applications à haute densité.

Caractéristiques

Caractéristiques	Certification	Rohs
	Conformité REACH	Oui
	Conformité RoHS	Oui
	Connecteur 1	LC/UPC
	Connecteur 2	LC/UPC
	Couleur du produit	Bleu
	Diamètre du revêtement	125 µm
	Full duplex	Oui
	Genre de connecteur 1	Mâle
	Genre de connecteur 2	Mâle
	Genre du connecteur	Mâle/Mâle
	Longueur de câble	3 m
	Longueurs d'ondes prises en charge	850 nm
	Matériau du manteau	LSZH (Low smoke zero halogen)
	Perte en retour	37,23 dB
	Sans halogene	Oui

Caractéristiques	Structure du mode de fibre	Multimode
	Type d'interface Ethernet	10 Gigabit Ethernet, 40 Gigabit Ethernet, 100 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet
	Type de câble	Duplex
	Type de fibre optique	OM4
Détails techniques	Certificats de durabilité	REACH, RoHS
	Conformité à la durabilité	Oui
Informations sur l'emballage	Quantité	1 pièce(s)
Vendor information	Brand Name	Lanview
	Warranty	5 Année (s)

Autres produits de cette série

Longueur de câble	
0,5	LVO231905UNI
1	LVO231910UNI
2	LVO231811UNI
3	LVO231812UNI
5	LVO231813UNI
10	LVO231815UNI
15	LVO231820UNI
20	LVO231825UNI
25	LVO231823UNI

Autres photos

