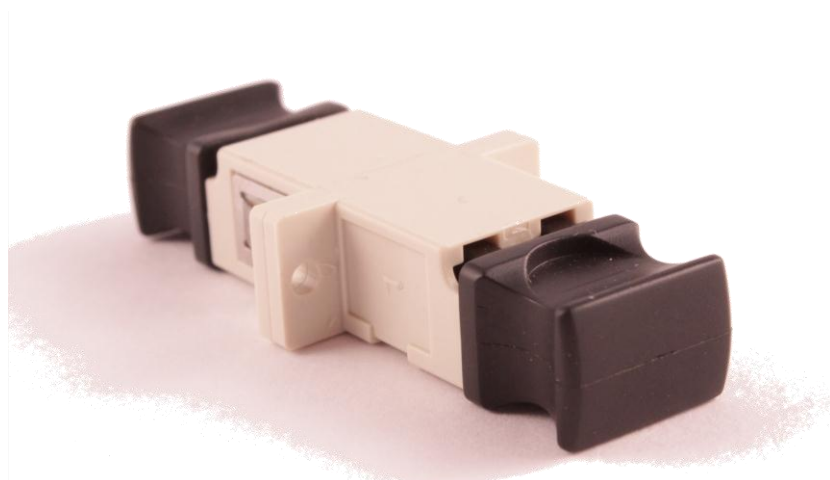


REF : 48 MMT LCD

Traversée optique LC Duplex UPC pour fibres Multimode



Référence : 48MMTLCD
Traversée LC/LC Duplex UPC Multimode beige
Pour OM1/OM2/OM3/OM4

Application

Les traversées LC/LC sont considérées comme l'un des dispositifs communs d'interconnexion des réseaux optiques. La version duplex permet par exemple 48 connexions sur la face avant d'un tiroir optique 1U.

La dernière version des traversées LC/LC conçue pour des applications duplex Multimode (MM), dispose d'un corps composite avec un dispositif de fixation par vis et par clip, incluant deux ferrules en Zirconium - céramique.

Caractéristiques Générales

- Traversées optiques Multimode LC/LC Duplex UPC,
- Corps en composite beige
- Taille empreinte SC pour une meilleure intégration sur le tiroir optique, boîtier muraux et prises
- Corps composite et ferrules en Zirconium – céramique
- Vis M2*6 à commander séparément (48MMTVIS)
- Conditionnement: pack de 6 pcs.

Propriétés Physiques

Diamètre extérieur de centrage	1.25 mm +/- 0.001mm
Concentricité	0.004mm
Matériau des ferrules	ZrO2 Zirconium - céramique
Matériau et couleur du corps	Beige
Mode de fixation	Grâce à un clip en métal et/ou à vis 2 x M2*6
Mode de raccordement	Push-Pull
Nombre d'insertions	1000, après 2000, augmentation typique de <0.05dB

Performances optiques

Affaiblissement	< 0.2dB
Réfectance	< -20 dB
Variations à température basse (-10°C durant 4 jours)	< 0.3 dB
Variations à température élevée (60°C durant 4 jours)	< 0.3 dB
Variations à forte humidité (90 à 95% à 40°C durant 4 jours)	< 0.3 dB
Températures de fonctionnement	-40°C à 85°C
Températures de stockage	-40°C à 90°C

Normes

Conçu et testé en conformité aux exigences des normes :	<ul style="list-style-type: none"> • TIA/EIA 604-3 • IEC, CECC, Telcordia (Bellcore)
---	--

Produits associés

Référence	Désignation	Conditionnement
48 MMT VIS	M2*6 vis pour traversée	Sachet de 48
48 MMT LCD FL	Traversée LC UPC duplex Multimode sans vis beige	Sachet de 6
48 MMT LCQ	Traversée LC UPC quad Multimode beige	Sachet de 6



48MMTLCDFL



48MMTLCQ

Références

Référence	Description	Conditionnement
48 MMT LCD	Traversée LC UPC duplex Multimode beige	Sachet de 6