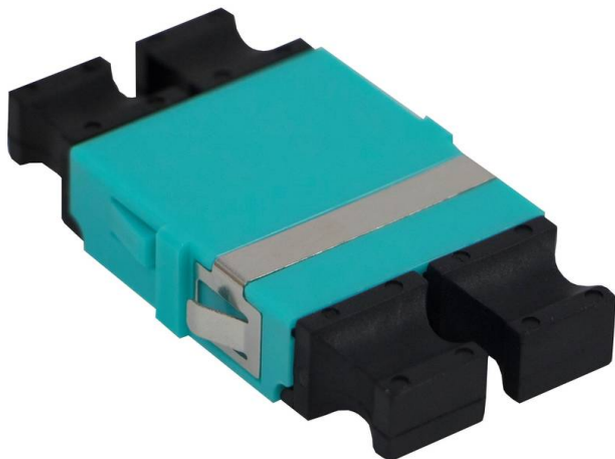


Adaptateur Multimode Quadruple Sans Bride LC Turquoise Excel Enbeam (Paquet de 6)

Référence du produit: 201-142-06

excel
without compromise.



✕ Garantie système de 25 ans

✕ Disponibles en versions monomode et multimode

✕ Caches anti-poussière inclus

✕ Versions SC, LC

✕ Sans bride

Présentation du produit

Les adaptateurs sans bride Excel Enbeam fibre optique ont été conçus pour présenter divers connecteurs de fibre optique. Les adaptateurs sans bride sont fabriqués pour permettre une fixation dans les cloisons sans vis ni écrous. Les logements sont fabriqués à partir d'une gamme de plastiques et métaux sélectionnés pour fournir des performances optimales.

Caractéristiques du produit

| Élément | Valeur |
|-----------------------------------|------------------|
| adapté au type de fibre | multimode |
| type de connecteur raccordement 1 | LC-Quad |
| type de connecteur raccordement 2 | LC-Quad |
| matériau du boîtier/corps | plastique |
| couleur | turquoise (cyan) |
| finition APC | non |

Spécifications supplémentaires

| Caractéristiques | Valeurs |
|-------------------------------|----------------------------|
| Perte d'insertion | < 0,2 dB |
| Durabilité (500 connexions) | Augmentation max de 0,2 dB |
| Température de fonctionnement | -40°C à +80°C |
| Force de rétention | 200 - 600 grammes |

Adaptateur Multimode Quadruple Sans Bride LC Turquoise Excel Enbeam (Paquet de 6)

Référence du produit: 201-142-06



Normes applicables

| Norme applicable | Détails |
|--------------------|--|
| CEI 61300-2-22 | Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques - Méthodes fondamentales d'essais et de mesures - Variation de température |
| CEI 61300-3-4:2012 | Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques - Méthodes fondamentales d'essais et de mesures - Atténuation |
| CEI 61300-2-2 | Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques - Méthodes fondamentales d'essais et de mesures - Durabilité de la connexion |
| CEI 61754-20:2012 | Dispositifs d'interconnexion et composants passifs à fibres optiques - Interfaces des connecteurs de fibre optique - Partie 20 : Gamme de connecteurs de type LC |

Informations concernant les références produits

| Référence du produit | Description |
|----------------------|---|
| 200-359-06 | Adaptateur Monomode Flangeless Duplex LC/APC Vert Excel Enbeam (Paquet de 6) |
| 200-360-06 | Adaptateur Multimode Duplex Sans Bride Excel Enbeam LC Beige (Paquet de 6) |
| 200-362-06 | Adaptateur Monomode Duplex Sans Bride Excel Enbeam LC Bleu (Paquet de 6) |
| 200-579-06 | Adaptateur Multimode Quad Sans Bride Excel Enbeam LC Beige (Paquet de 6) |
| 200-580-06 | Adaptateur Monomode Quad Sans Bride Excel Enbeam LC Bleu (Paquet de 6) |
| 201-139-06 | Adaptateur Duplex Sans Bride SC Multimode Excel Enbeam Violet (Paquet de 6) |
| 201-141-06 | Adaptateur Multimode Quad Sans Bride Excel Enbeam LC Violet (Paquet de 6) |
| 201-142-06 | Adaptateur Multimode Quadruple Sans Bride LC Turquoise Excel Enbeam (Paquet de 6) |

Excel est une solution d'infrastructure globale aux performances internationales de premier plan - conception, fabrication, support et livraison - sans compromis.

Contactez-nous à l'adresse sales@excel-networking.com



E&OE. Excel is a registered trade name of Mayflex Holdings Ltd.