

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Module de transition EasyCONNECT MTP TMX12 alu



Image peut diverger

Article 1322750

Module de transition EasyCONNECT MTP TMX12 alu

24x50/125 OM4

2xMTP12 Elite (f) Méthode U1

3xMTP12 Elite (m) U1 (1-4/9-12)

Caractéristiques

| | |
|--------------------------|---|
| Utilisation: | Câblage pour centre de calculs et bâtiment Installation préconfectionnée Plug-and-Play Adapté pour les modules porteurs 1U MTP HD |
| Hauteur: | 12 mm |
| Largeur: | 103 mm |
| Profondeur: | 141 mm |
| Matériel: | Aluminium |
| fibres: | Multimode |
| Type de fibre: | 50/125 OM4 |
| Raccord: | MTP magenta |
| Nombre de fibres: | 24 |

Normes

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Type de connecteur A: | Fiche MTP12 Elite Multimode |
| Normes: | IEC 61754-7, TIA 604-5 |
| Perte d'insertion: | typ. 0.15 dB / 97% ≤ 0.35 dB |
| Atténuation retour: | typ. > 35 dB / min. 25 dB |
| Férule: | Plastique |
| Type de connecteur B: | Fiche MTP12 Elite Multimode |
| Normes: | IEC 61754-7, TIA 604-5 |
| Perte d'insertion: | typ. 0.15 dB / 97% ≤ 0.35 dB |
| Atténuation retour: | typ. > 35 dB / min. 25 dB |
| Férule: | Plastique |