

FICHE TECHNIQUE

Traversées ST

Les traversées ST simplex ont un guide d'alignement de haute précision pour garantir la fiabilité et une bonne connexion. Les traversées ST simplex sont livrés avec un guide d'alignement en céramique en monomode et en phosphor bronze en multimode. Le corps de la traversées est métallique.



Traits

- Conforme à la norme CEI 61754-2
- Faible perte d'insertion et de la capacité à être reconnecté
- REACH SVHC conforme
- Matériaux conforme RoHS
- Vendu en sachet individuel

Applications

- Le traitement des données des réseaux
- La distribution des locaux

Spécification

| OPTICAL PERFORMANCE | CERAMIC | PHOSPHOR BRONZE | CONFORMANCE |
|----------------------------|------------------------|-----------------------|----------------|
| Perte d'insertion (Typ) | 0.1dB | 0.15dB | IEC 61300-3-4 |
| Nombre de connexion | 500 | 500 | IEC 61300-2-2 |
| Rétention du câble | 2N - 5.9N | 2N - 5.9N | IEC 61754-2 |
| Température opérationnelle | -25° à +70°, 12 cycles | -25 to +70, 12 cycles | IEC 61300-2-22 |

Information de commande

| MODE | TYPE | MODE | PART NUMBER |
|------|------|---------|-------------|
| SM | PC | SIMPLEX | ALLOPTRSMST |
| MM | PC | SIMPLEX | ALLOPTRMMST |

Plus d'informations

- Produit mis à jour April 24, 2015