

48MMTSCS

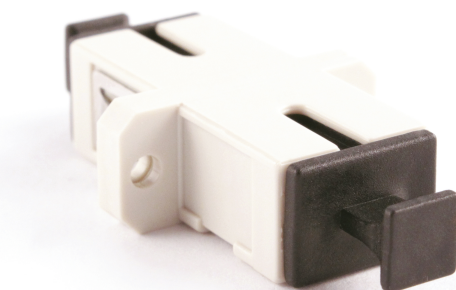
Traversée optique SC Simplex Multimode fixation par vis



DESCRIPTION

Les traversées SC Simplex multimode permettent l'interconnexion d'un brin de transmission optiques sur un seul et même port.

- Corps en composite de couleur beige.
- Férule en zirconium
- Concentricité 0,004 mm
- Diamètre extérieur du centrage : 2,5 mm +/- 0,001 mm



AVANTAGES

Universalité : adaptable avec tous les ports optiques SC Duplex du marché

Modularité : fixation par vis ou par clip.



CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Type de produit	48xMTyyyyy
Couleur	Beige RAL 1001
Nombre de Fibres Optiques	1
Type Connectique Optique	SC Simplex
Longueur Produit (mm)	28 mm
Couleurs disponibles connectique optique	Beige
Nature corps	Composite
Poids Brute Scanné de l'US (g/km)	0,005

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Performance Optique	Multimode
Insertion loss	< 0,20 dB

CARACTÉRISTIQUES DE TRANSMISSION

Norme de transmission de données	EN 50173, ISO 11801-1 et TIA 568-3.D
Rapport de test	Non

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Conformité RoHS	Conforme RoHS
Normes	- IEC 60874-19-3
Norme Composant	IEC 61754-20, IEC 61754-4

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

REF	48MMTSCS
Photo collection SKU	48mmtscs_hd
Pictogramme	interieur
Marques	MMC
Photo collection modèle	48mmtlcq_hd
Gamme produit	Multimedia Connect
Conditionnement Produit	Sachet