

HUBBELL

Premise Wiring

ST 2Click, ST, OM1, noir, 12 pièces

Par Hubbell Premise Wiring
No de catalogue [FCST50M12](#)

Connecteur fibre, pré-poli, 50uM.



Caractéristiques

- Terminer en moins de 60 secondes
- Conforme à la directive RoHS et emballé en vrac dans des cartons recyclables

Performance

- Optique - Perte d'insertion - 0,5dB (0,35dB typique), 0,75dB max
- Optique - Durabilité de l'accouplement - 500 cycles <
- Changement de 0,1dB
- Optique - Perte de retour multimode - 35dB Typ, 22dB minimum
- Optique - Perte de retour monomode - 55dB Typ, 40dB minimum
- Environnement - Température de fonctionnement - 0 °C à +70 °C

Général

Type d'adaptateur	SC
Numéro de catalogue	FCST50M12
Couleur	<ul style="list-style-type: none">• Noir• Noir
Type de connecteur	SC
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Type de boîtier	Divers
Conditions environnementales	
Type d'article	ST
Matériau	Céramique
Matériau - Matériel de montage	Terminaison de la fibre, pas de polissage
Répétabilité	0,1 dB
Durée de vie	500 accouplements
Style	ST 2Click
Sous marque	OptiChannel
Température nominale	0C à 70C
CUP	662620217468

Dimensions

Taille de l'affichage 2,5 mm

Caractéristiques électriques

Connectivité Connecteur de fibre optique
Perte d'insertion 0,75 dB Max
Perte de retour 26

Chef d'orchestre

Taille de la fibre 125 Micron
Type de fibre OM2, MM

Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)

- Telcordia GR-326-CORE
- TIA-568-C.3
- TIA-604-FOCIS

Logistique

Quantité de cartons 25

Documentation

[Brochures - Fiber Connectivity Product Guide](#)

[Catalogues - Premise Wiring Catalog](#)

[Fiches de vente - FIBERHUBB 2CLICK™ Pre-polished, Non-Adhesive Fiber Connectors](#)

[Page du catalogue - PREM G3 CatalogPage](#)

[Spécifications - FCST50M12](#)



Une marque Hubbell