

HUBBELL

Premise Wiring

Adaptateur pour panneau à fibres optiques, 6 fibres, 6) SC MTJR, non chargé

Par Hubbell Premise Wiring
No de catalogue [FSPSC6X](#)

Adaptateur pour panneau de fibres optiques, 6 fibres, 6) SC MTJR, non chargé.



Caractéristiques

- Large gamme de types d'adaptateurs
- Conception rapide et facile à encliqueter
- Qualité supérieure et hautes performances

Performance

- Électrique - Perte d'insertion SM/MM - Moins de 0,50dB (0,25dB typique)
- Environnement - Température de fonctionnement - 0 °C à +75 °C

Général

Type d'adaptateur	SC Simplex/LC Duplex
Numéro de catalogue	FSPSC6X
Couleur	Noir
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Type de boîtier	Divers
Conditions environnementales	Intérieur
Type d'article	6) SC Simplex
Matériau - Matériel de montage	Snap-In
Nombre de ports	6
Répétabilité	0,1 dB
Durée de vie	500 accouplements
Température nominale	-40C à +85C
CUP	662620218380

Dimensions

Taille de l'affichage 5.1" X 1.1"

Caractéristiques électriques

Connectivité Réceptacle
Perte de retour 26

Chef d'orchestre

Taille de la fibre 125 Micron

Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)

- TIA-568-C.3
- TIA-604-FOCIS

Logistique

Quantité de cartons 4

Documentation

[Spécifications - FSPSC6X](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
PREM_CA-FSPSC6X-SPEC-FR | REV 7/2024