

HUBBELL

Premise Wiring

Adaptateur pour panneau de fibres optiques, 6-fibres, 3SC Duplex, manchons en zircon, noir

Par Hubbell Premise Wiring
No de catalogue [FSPNSCDS3BK](#)

Adaptateur pour panneau de fibres optiques, 6-fibres, 3)SC Duplex, manchons en zircon, noir.



Caractéristiques

- Qualité supérieure et conception haute performance

Général

Catalog Number	FSPNSCDS3BK
Conditions environnementales	Intérieur
Couleur	Noir
Marque des goujons	OptiChannel
Matériau	Céramique Zirconium
Matériel - quincaillerie de montage	Snap-In
Mode simple ou multiple	SM/MM
Nombre de ports	6
Répétitivité	0.1 dB SM / 0.2 dB MM
Taille	5.1" X 1.1"
Températures nominales	De -40°C à 85°C
Type d'adaptateur	SC Duplex
Type d'article	Prise double SC
UPC	662620340289
Vie utile	500 accouplements

Caractéristiques électriques

Pertes dues à la pièce d'insertion 0.30 dB

Lié au conducteur

Taille des fibres 125 Micron
Type de fibre Singlemode or Multimode

Certifications et conformité

Norme(s) de l'industrie

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

Logistique

Quantité dans l'emballage 4

Documentation

[Catalog Page - PREM G10 CatalogPage](#)
[Catalog Page - PREM G8 CatalogPage](#)
[Catalogs - Premise Wiring Catalog](#)
[Literature - FIBERHUBB N-Series Fiber Panels](#)