

HUBBELL

Premise Wiring

Adaptateur pour panneau de fibres optiques, 6-fibres, 3 LC Duplex, manchons en zircon, Aqua

Par Hubbell Premise Wiring
No de catalogue [FSPNLCDS3AQ](#)

Adaptateur pour panneau de fibres optiques, 6-Fibres, 3) LC Duplex, manchons en zircon, Aqua.



Caractéristiques

- Qualité supérieure et conception haute performance

Général

Catalog Number	FSPNLCDS3AQ
Conditions environnementales	Intérieur
Couleur	Jaune
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	LC Duplex
Type d'article	Prise double LC
UPC	662620671796
Vie utile	500 accouplements

Caractéristiques électriques

Perte de retour	26
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	<ul style="list-style-type: none">• TIA-568-C.3• TIA-604-FOCIS
-------------------------	---

Logistique

Nombre d'unités sur la palette	1800
Quantité dans l'emballage	4

Documentation

[Catalog Page - PREM G10 CatalogPage](#)
[Catalog Page - PREM G8 CatalogPage](#)
[Catalogs - Premise Wiring Catalog](#)
[Literature - FCR-X Series Premium Rack Mount Solution](#)
[Literature - FIBERHUBB N-Series Fiber Panels](#)
[Literature - FCR Series Premium Rack Mount Solution](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
PREM_CA-FSPNLCDS3AQ-SPEC-FR | REV 7/2024