

HUBBELL Premise Wiring

Prise de catégorie 6 avec borne Cobra-Lock™

Par Hubbell Premise Wiring
No de catalogue [HJU6OW](#)

NEXTSPEED® Catégorie 6 est un système accordé de composants de câblage structuré conçu et équilibré pour fonctionner ensemble afin de fournir des performances Catégorie 6 et une marge de manœuvre au-delà de 250 MHz pour l'assurance 5GBASE-T. Les prises NEXTSPEED® Catégorie 6 intègrent des bornes Cobra-Lock™.



Caractéristiques

- Composant de catégorie 6 vérifié par une tierce partie
- La terminaison Cobra-Lock™ réduit le temps de terminaison de plus de 75%
- Les fils sont sécurisés par une compression constante
- La terminaison est facile à refaire
- Qualifié à 150% du niveau de courant PoE 802.3bt.

Général

Catalog Number	HJU6OW
Conditions environnementales	Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens
Contacts	IDC : Bronze phosphoreux avec revêtement d'étain de 100 micro-pouces
Couleur	Bureau Blanc / Amande Clair
Cycles de fonctionnement	750+ Plug & 25 Re-Termination Cycles
Indicateur EU RoHs	Yes
Matériau de construction - Unité principale	thermoplastique
Matériau des contacts	Copper Alloy with Gold Over Plating
Matériel - bâti	High-impact thermoplastic (UL 94V-0)
Série	Cat 6 UTP
Taille	0,87 (22) x 0,67 (17) x 1,39 (35)
Températures nominales	Max Continu- 75° C, Minimum- -40° C Sans impact
Type	RJ-45 Jack
Type	Prise modulaire avec Cobra-Lock
Type d'article	Prise modulaire avec Cobra-Lock
Type de montage	Snap-fit
UPC	662620669601

Dimensions

Dimensions	0.87 (22) x 0.67 (17) x 1.39 (35)
Taille de l'afficheur	Standard Sized Product

Caractéristiques électriques

Connectivité	RJ45 Jack to Cobra-Lock
Tenue en tension	1,000 Vac @ 60 Hz

Certifications et conformité

Norme(s) de l'industrie	<ul style="list-style-type: none">• ANSI/TIA/EIA-568 Category 6 component• UL 1863 - Communications-Circuit Accessory• IEC60512-99-002 POE Disconnection Endurance• UL 2043 - Suitable for Air-Handling Spaces• RoHS Compliant
-------------------------	--

Logistique

Nombre d'articles dans l'emballage	1
Quantité dans l'emballage	24

Documentation

[Catalog Page - PREM B3 CatalogPage](#)
[Catalogs - Premise Wiring Catalog](#)



Une marque Hubbell