

HUBBELL **Premise Wiring**

Prise de catégorie 6 avec terminaison Cobra-Lock™

Par Hubbell Premise Wiring
No de catalogue [HJU6Y](#)

NEXTSPEED® Catégorie 6 est un système de composants de câblage structuré conçu et équilibré pour fonctionner ensemble afin d'offrir des performances de catégorie 6 et une marge de manœuvre au-delà de 250 MHz pour l'assurance 5GBASE-T. Les prises NEXTSPEED® Catégorie 6 intègrent la terminaison Cobra-Lock™ qui permet aux installateurs de réaliser des terminaisons rapides, répétables et fiables.



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
- Facile à ré-terminer
- Qualifié à 150% du niveau de courant 802.3bt PoE

Performance

Composant TIA Cat 6, vérifié par un tiers

Général

Numéro de catalogue	HJU6Y
Couleur	
Matériaux de construction - Principaux	Thermoplastique
Contact	IDC : Bronze phosphoreux avec revêtement d'étain de 100 micro-pouces
Matériau du point de contact	Alliage de cuivre avec placage d'or
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Conditions environnementales	
Type d'article	Prise modulaire avec verrouillage Cobra
Matériau - Boîtier	Thermoplastique à fort impact (UL 94V-0)
Type de montage	
Cycles de fonctionnement	750+ Plug & 25 Re-Termination Cycles
Série	Cat 6 UTP
Taille	0,87 (22) x 0,67 (17) x 1,39 (35)
Style	Prise RJ-45
Température nominale	Max Continu- 75° C, Minimum- -40° C Sans impact
Type	
CUP	662620669700

Dimensions

Dimensions	0,87 (22) x 0,67 (17) x 1,39 (35)
Taille de l'affichage	Produit de taille standard

Caractéristiques électriques

Connectivité	Jack RJ45 vers Cobra-Lock
Tension de résistance	1 000 Vca à 60 Hz

Certifications et conformité

Norme(s) industrielle(s)	<ul style="list-style-type: none">• Composant ANSI/TIA/EIA-568 Catégorie 6• UL 1863 - Accessoire pour circuit de communication• IEC60512-99-002 - Dispositif de déconnexion POE• UL 2043 - Adapté aux espaces de traitement de l'air• Conformité RoHS
--------------------------	---

Logistique

Quantité de cartons	24
Nombre de pièces dans l'emballage	1
Quantité de palettes	7920

Documentation

[Catalogues - Premise Wiring Catalog](#)
[Page du catalogue - PREM C10 CatalogPage](#)
[Page du catalogue - PREM B3 CatalogPage](#)
[Spécifications - HJU6Y](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
PREM_CA-HJU6Y-SPEC-FR | REV 7/2024