

# HUBBELL

## Premise Wiring

### Cordon de brassage, gain de vitesse, Cat6, mince, bleu, 5'.

Par Hubbell Premise Wiring  
No de catalogue [HC6B05](#)



NEXTSPEED® Cordon de brassage catégorie 6, mince, 5'.

#### Caractéristiques

- Composant de catégorie 6 vérifié par une tierce partie
- Prise optimisée pour les ports d'interrupteurs à haute densité
- Support TSB-155 10 Gig
- Qualifié à 150% du niveau de courant PoE 802.3bt

#### Général

Atténuation	.1dB
Catalog Number	HC6B05
Couleur	<ul style="list-style-type: none"><li>• Blue</li><li>• Bleu</li></ul>
Indicateur EU RoHs	Yes
Matériel - gaine	Flame Redardant PVC
Matériel - isolant	Flame Redardant PVC
Températures nominales	Par TIA
Type	Standard
Type d'article	NEXTSPEED Catégorie 6 et 5e Cordons de brassage
Type de la prise ou fiche	RJ45
Type de protecteur	PVC
UPC	662620231501

#### Dimensions

Diamètre extérieur	0.218
Longueur	5 ft

#### Caractéristiques électriques

Tension nominale	300V AC kV
------------------	------------

#### Lié au conducteur

Calibre des fils	#24 AWG
Nombre de brins des conducteurs	Stranded
Nombre de conducteurs	8-Conductor
Type de conducteur	Copper

#### Certifications et conformité

Norme(s) de l'industrie	<ul style="list-style-type: none"><li>• ANSI/TIA/EIA-568-C.2 Category 6 Component</li><li>• ISO 11801/60603-7-41 Category 6 Component</li></ul>
-------------------------	---

#### Logistique

Nombre d'unités sur la palette	2640
Quantité dans l'emballage	55

#### Documentation

[Catalog Page - PREM D5 CatalogPage](#)  
[Catalogs - Premise Wiring Catalog](#)



Une marque Hubbell