

# HUBBELL

## Premise Wiring

### Cordon de brassage, gain de vitesse, Cat6, mince, noir, 15'.

Par Hubbell Premise Wiring  
No de catalogue [HC6BK15](#)



Cordon de brassage, gain de vitesse, Cat6, mince, noir, 15'.

#### Caractéristiques

- Composant Catégorie 6 vérifié par une tierce partie
- Fiche 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            | HC6BK15                                 |
| Couleur                   | Noir                                    |
| Indicateur EU RoHs        | Yes                                     |
| Matériel - gaine          | Flame Redardant PVC                     |
| Matériel - isolant        | Flame Redardant PVC                     |
| Températures nominales    | Per TIA                                 |
| Type                      | Standard                                |
| Type d'article            | NEXTSPEED Category 6 and 5e Patch Cords |
| Type de la prise ou fiche | RJ45                                    |
| Type de protecteur        | PVC                                     |
| UPC                       | 662620231761                            |

#### Dimensions

|                    |       |
|--------------------|-------|
| Diamètre extérieur | 0.218 |
| Longueur           | 15 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 | 960 |
| Quantité dans l'emballage      | 20  |

#### Documentation

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



Une marque Hubbell