

# HUBBELL

## Premise Wiring

### Cordon de brassage, Cat 5e, 110/110, jaune, longueur 7'.

Par Hubbell Premise Wiring  
No de catalogue [PC110C5EL7](#)

Cordon de brassage, Cat 5e, 110/110, jaune, longueur 7'.



#### Caractéristiques

- Le logement de la fiche comprend une polarisation intégrée pour garantir une connexion correcte avec les blocs de connexion
- les tours de conducteurs inclinées séparent les conducteurs appariés et facilitent la séparation des paires et le laçage des conducteurs
- les colliers de serrage fixent le câble au cache-équerre pour faciliter la terminaison et la décharge de traction
- le gris clair ou le jaune permet de voir les conducteurs pendant et après la terminaison.

#### Général

|                           |                                       |
|---------------------------|---------------------------------------|
| Atténuation               | .1dB                                  |
| Catalog Number            | PC110C5EL7                            |
| Indicateur EU RoHS        | Yes                                   |
| Matériel - gaine          | Flame Redardant PVC                   |
| Matériel - isolant        | Flame Redardant PVC                   |
| Série                     | Cat 5E                                |
| Températures nominales    | Per TIA                               |
| Type d'article            | SPEEDGAIN 110 Connecting Block System |
| Type de la prise ou fiche | 110 Punch Down                        |
| Type de protecteur        | Polycarbonate                         |
| UPC                       | 662620835990                          |

#### Dimensions

Diamètre extérieur 0.218

#### Caractéristiques électriques

Tension nominale 600V AC kV

#### Lié au conducteur

|                                 |             |
|---------------------------------|-------------|
| Calibre des fils                | #26-22 AWG  |
| Nombre de brins des conducteurs | Stranded    |
| Nombre de conducteurs           | 8-Conductor |
| Type de conducteur              | Copper      |

#### Certifications et conformité

Norme(s) de l'industrie Exceeds TIA/EIA-568-C.2-1  
Category 6 ConNEcting  
Hardware SpecifiCations

#### Logistique

Quantité dans l'emballage 20



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
PREM\_CA-PC110C5EL7-SPEC-FR | REV 7/2024