



Wiring Device-Kellems

Dispositifs à lame droite, entrées mâles, à bride, industriel/commercial, 20A 125V, 2-pôles 3-fils de terre, 5- 20P, blanc, paquet unipolaire

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL5378C](#)

Entrée à bride droite mâle 20A, 125V, 2-pôles, 3-fils avec mise à la terre, 5- 20P.

Caractéristiques

- Construction thermoplastique résistante aux chocs
- terminaisons câblées à l'envers pour faciliter l'installation
- vis de borne à entraînement multiple #8-32
- vis de montage incluses.

Générale

| | |
|-------------------------------------|--|
| Application | Extra Heavy Duty Industrial |
| Conditions environnementales | Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens |
| Isolation | Corps isolé |
| Matériau | Nylon |
| Matériel - quincaillerie de montage | Vis de fixation |
| Puissance max. (hp) | 0.50 |
| Type | entrée à bride |
| Type d'article | Standard Single |



Dimensions

Dimensions 1,71 po x 1,69 po x 1,71 po

Documentation

[Installation Manuals - WIRING_PD1279_INSTALLINST](#)
[Literature - Insulgrip® Straight Blade and Twist-Lock® Devices](#)
[Literature - Entertainment Product Solution Guide](#)
[Literature - Industrial Solutions](#)
[Sales Drawings - WDK_HBL5378C_DRAWING_PDF](#)
[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)
[Video - Insulgrip Twist-Lock and Straight Blade Devices](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.
WDK_CA-HBL5378C-SPEC-FR | REV 10/2023