



## Dispositifs de verrouillage, Twist-Lock®, industriel, fiche mâle, 30A triphasé 277/480V CA, 4-pôles 5-fils de terre, L22-30P, borne à vis

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [HBL2821](#)

Fiche mâle Twist-Lock® Insulgrip® 30A, triphasé 277/480V, 4-pôles, 5-fils avec mise à la terre, L22-30P/blanc.



### Caractéristiques

- Le logement en nylon nervuré offre une prise sûre et une résistance aux chocs et aux produits chimiques. La conception supérieure de l'agrippe-câble protège les terminaisons d'une tension excessive. L'entrée de fil claire en forme d'entonnoir facilite la terminaison. La protection anti-poussière intégrée protège la chambre de câblage de la poussière ou des contaminants.

### Générale

Application	À usage intensif industriel
Conditions environnementales	Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens
Couleur	Noir, blanc
Matériau	Nylon
Matériel - quincaillerie de montage	Monté sur cordon
Puissance max. (hp)	10
Type	Bouchons
Type d'article	Fiche Insulgrip® 30A avec terre

### Dimensions

Dimensions 2,33 po x 2,33 po x 2,75 po

### Documentation

[Engineering Drawing - HBL2821 AutoCAD Drawing](#)  
[Installation Manuals - WIRING\\_PD1730\\_INSTALLINST](#)  
[Literature - Wiring Device Solutions for Strategic Manufacturing Facilities](#)  
[Literature - Insulgrip® Straight Blade and Twist-Lock® Devices](#)  
[Literature - Entertainment Product Solution Guide](#)  
[Sales Drawings - WDK\\_HBL2821\\_DRAWINGS\\_PDF](#)  
[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)  
[Video - Insulgrip Twist-Lock and Straight Blade Devices](#)  
[Video - Twist-Lock Devices](#)

### Produits reliés

[HBL6035 - Bottes anti-intempéries, bottes pour dispositifs anti-intempéries, noires](#)  
[HBL2823 - Dispositifs de verrouillage, Twist-Lock®, industriel, corps de connecteur femelle, 30A triphasé 277/480V CA, L22-30R](#)  
[SK3 - Dispositifs de verrouillage, Twist-Lock®, Accessoires, Kit trousse, Pour 20A et 4 et 5-fils](#)  
[HBLTL3CCBL](#)  
[HBLTL3CCBR](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.  
WDK\_CA-HBL2821-SPEC-FR | REV 10/2023