



## Dispositifs de verrouillage, Twist-Lock®, industriel, corps de connecteur femelle, 20A 125V, 2-pôles 3-fils avec terre, L5-20R, borne à vis, noir

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [HBL2313BK](#)

Connecteur femelle Insulgrip® Twist-Lock® de qualité industrielle, 20A 125V CA NEMA L5-20R, Mise à la terre 2 pôles 3 fils, Borne à vis, Noir.

### Caractéristiques

- Boîtier en nylon côtelé offre une prise en main sûre et une résistance aux chocs et aux produits chimiques
- Conception supérieure de la prise-cordon protège les terminaisons contre de l'excès de tension
- Entrée de fil en forme d'entonnoir claire facilite la terminaison
- Pare-poussière intégral protège la chambre de câblage contre la poussière ou les contaminants

### Générale

Application	Usage intensif industriel
Conditions environnementales	Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens
Couleur	Noir
Isolation	Corps isolé
Matériau	Nylon
Matériel - quincaillerie de montage	Monté sur cordon
Puissance max. (hp)	1
Type	Corps du connecteur
Type d'article	Connecteur Insulgrip® 20A



### Dimensions

Dimensions 2,26 po x 2,26 po x 3,86 po

### Documentation

[Engineering Drawing - HBL2313BK AutoCAD Drawing](#)  
[Installation Manuals - WIRING\\_PD2128\\_INSTALLINST](#)  
[Literature - Insulgrip® Straight Blade and Twist-Lock® Devices](#)  
[Literature - Entertainment Product Solution Guide](#)  
[Sales Drawings - WDK\\_HBL2313\\_DRAWING\\_PDF](#)  
[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)  
[Video - Insulgrip Twist-Lock and Straight Blade Devices](#)  
[Video - Twist-Lock Devices](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.  
WDK\_CA-HBL2313BK-SPEC-FR | REV 10/2023