



Dispositifs de verrouillage, Twist-Lock®, industriel, connecteur femelle, 20A triphasé Delta 480V CA, 3-pôles 4-fils de terre, L16-20R, borne à vis

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL2433](#)

Connecteur femelle Twist-Lock® Insulgrip® 20A, triphasé 480V, 3-pôles, mise à la terre 4-fils, NEMA L16-20R/White Nylon.

Caractéristiques

- La conception supérieure de l'agrippe-câble protège les terminaisons d'une tension excessive.
- L'entrée de câble 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	Usage intensif industriel
Conditions environnementales	Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens
Couleur	Noir, blanc
Isolation	Corps isolé
Matériau	Nylon
Matériel - quincaillerie de montage	Monté sur cordon
Puissance max. (hp)	5
Type	Corps du connecteur
Type d'article	Connecteur Insulgrip® 20A



Dimensions

Dimensions 2,33 po x 2,33 po x 3,86 po

Documentation

[Engineering Drawing - HBL2433 AutoCAD Drawing](#)
[Installation Manuals - WIRING_PD1730_INSTALLINST](#)
[Literature - Food Processing Guide](#)
[Literature - Wiring Device Solutions for Strategic Manufacturing Facilities](#)
[Literature - Emergency Preparedness for Healthcare](#)
[Literature - Insulgrip® Straight Blade and Twist-Lock® Devices](#)
[Literature - Healthcare Application Guide](#)
[Literature - Entertainment Product Solution Guide](#)
[Literature - Education Application Guide](#)
[Sales Drawings - WDK_HBL2433_DRAWINGS_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-HBL2433-SPEC-FR | REV 10/2023