



Dispositifs de verrouillage, Twist-Lock®, industriel, fiche mâle, 20A 250V/10A 600V CA, 4-pôles 5-fils avec MALT, non-NEMA, borne à vis

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL3521C](#)

Fiche mâle Twist-Lock® Insulgrip® Non-NEMA 20A, 250V/10A 600V, 4-pôles, 5-fils de terre/Nylon blanc.



Caractéristiques

- Le logement en nylon agrippé-câble offre une prise sûre et une résistance aux chocs et aux produits chimiques
- La conception supérieure de la prise du cordon protège les terminaisons d'une tension excessive
- L'entrée de fil claire, en forme d'entonnoir, facilite la terminaison
- L'écran anti-poussière intégré protège la chambre de câblage contre les chocs et les produits chimiques
- Le logement en nylon agrippé-câble offre une prise sûre et une résistance aux chocs et aux produits chimiques
- La conception supérieure de la prise du cordon protège les terminaisons d'une tension excessive
- L'entrée de fil claire, en forme d'entonnoir, facilite la terminaison
- L'écran anti-poussière intégré protège la chambre de câblage contre les chocs et les produits chimiques

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
Type	Bouchons
Type d'article	Fiche mâle Insulgrip® 20A/10A

Dimensions

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

Documentation

[Installation Manuals - WIRING_PD1732_INSTALLINST](#)
[Literature - Entertainment Product Solution Guide](#)
[Sales Drawings - WDK_HBL3521C_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-HBL3521C-SPEC-FR | REV 10/2023