



Dispositifs de verrouillage, Twist-Lock®, industriel, entrée à bride, 30A 480V, 2-pôles 3-fils de terre, L8-30P, borne à vis, blanc

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL2645](#)

Twist-Lock® Industriel entrée à bride, 30A 480V, 2-pôles 3-fils avec terre, L8-30P, borne à vis.

Caractéristiques

- Terminaisons rétro-câblées pour faciliter l'installation
- Vis de borne à fixation multiple #10-32 (rainure, Phillips, Robertson)
- Vis de fixation incluses

Générale

Application	À usage intensif industriel
Conditions environnementales	Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens
Couleur	Blanc
Isolation	Corps isolé
Matériau	Nylon
Matériel - quincaillerie de montage	Vis de fixation
Type	entrée à bride
Type d'article	Entrée à bride Insulgrip® 30A avec terre



Dimensions

Dimensions 2,88 po x 2,88 po x 2,09 po

Documentation

[Engineering Drawing - HBL2645 AutoCAD Drawing](#)
[Installation Manuals - WIRING_PD1257_INSTALLINST](#)
[Literature - Insulgrip® Straight Blade and Twist-Lock® Devices](#)
[Literature - Entertainment Product Solution Guide](#)
[Sales Drawings - WDK_HBL2645_DRAWING_PDF](#)
[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)
[Video - Insulgrip Twist-Lock and Straight Blade Devices](#)
[Video - Twist-Lock Devices](#)

Produits reliés

WP2 - Plaques murales et boîtiers, couvercles étanche, 1-groupe, pour grands dispositifs à brides, taille standard, polyester thermoplastique renforcé
HBL2643 - Twist-Lock®, industriel, Connecteur femelle, 30A 480V CA, 2-pôles 3-fils de terre, L8-30R, borne à vis, noir et blanc



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.
WDK_CA-HBL2645-SPEC-FR | REV 10/2023