



Wiring Device-Kellems

Dispositifs de verrouillage, Twist-Lock®, industriel, prise à brides, 20A 250V, 2-pôles 2-fils sans terre, L2-20R, borne à vis, acier

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL3226](#)

Dispositifs de verrouillage, Twist-Lock®, industriel, prise à brides, 20A 250V, 2-pôles 2-fils avec terre, NEMA L2-20R, borne à vis, boîtier en acier inoxydable, phénolique noir.

Caractéristiques

- Construction thermodurcissable résistante à la chaleur
- Borne à acier inoxydable
- Vis de fixation #8-32
- Vis de fixation incluses

Générale

| | |
|-------------------------------------|--|
| Conditions environnementales | Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens |
| Couleur | Noir |
| Matériau | Nylon |
| Matériel - quincaillerie de montage | Vis de fixation |
| Type | Prise à bride |
| Type d'article | Prises à collerette |



Dimensions

Dimensions 2,25 po x 2,25 po x 1,83 po

Documentation

[Installation Manuals - WIRING_PD1279_INSTALLINST](#)

[Sales Drawings - WDK_HBL3226_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-HBL3226-SPEC-FR | REV 10/2023