



## Dispositifs à broche et manchon Insulgrip, qualité industrielle, femelle, prise, 200A 600V CA, 4 pôles 5-fils avec MALT

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [HBL5200RS1W](#)



Dispositifs à usage intensif à broche et manchon, prise femelle de qualité industrielle, 200A 600V CA, mise à la terre à 4 pôles et 5-fils, vis terminales et noir, étanches à l'eau.

### Caractéristiques

- Glandes en néoprène étanches pour un joint fiable
- Couvercle à ressort et joint pour un joint étanche à la poussière
- La chambre à broches limite l'arc dans la chambre intérieure

### Générale

Application	Métallique avec enveloppe en nylon
Conditions environnementales	Étanchéité
Matériau	thermoplastique
Matériel - quincaillerie de montage	Vis de fixation
Type	Prise étanche
Type d'article	Simple bride inversée

### Documentation

[Installation Manuals - WIRING\\_PD1654\\_PD1733\\_INSTALLINST](#)  
[Literature - Wiring Device Solutions for Strategic Manufacturing Facilities](#)  
[Sales Drawings - WDK\\_HBL5200RS1W\\_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-HBL5200RS1W-SPEC-FR | REV 10/2023