



Dispositifs à broche et manchon Insulgrip, qualité industrielle, femelle, prise, 200A 600V CA, 3 pôles 4-fils avec MALT Style 2

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL4200RS2W](#)

Dispositifs à usage intensif à broche et manchon, prise femelle de qualité industrielle, 200A 600V CA, 3-pôles, 4-fils, mise à la terre style 2, bornes à vis.

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	A simple bride - inversé



Documentation

[Installation Manuals - WIRING_PD1654_PD1733_INSTALLINST](#)
[Literature - WIRING_WLFVM034](#)
[Literature - Pulp & Paper Solutions](#)
[Sales Drawings - WDK_HBL4200RS2W_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-HBL4200RS2W-SPEC-FR | REV 10/2023