



Produits à usage intensif, Dispositifs à broche et manchon Insulgrip, qualité industrielle, femelle, corps de connecteur, 100A 600V CA, style 1

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL5100CS1WR](#)

Dispositifs Insulgrip à broche et manchon à usage intensif,
corps de connecteur femelle de qualité industrielle, 100A
600V CA, 3-pôles 4-fils, mise à la terre style 1, vis terminales.

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
Isolation	Corps isolé
Matériau	Composite
Matériel - quincaillerie de montage	Monté sur cordon
Type	Connecteur étanche
Type d'article	Standard



Documentation

[Installation Manuals - WIRING_PD1704_INSTALLINST](#)
[Literature - WIRING_WLFVM034](#)
[Literature - Pulp & Paper Solutions](#)
[Sales Drawings - WDK_HBL5100CS1WR_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-HBL5100CS1WR-SPEC-FR | REV 10/2023