



## Dispositifs à broche et manchon CEI, qualité industrielle, mâle, fiche, 100A 3-pôles en Wye 277/480V CA, 4-fils 5-fils de terre, étanche à l'eau

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [HBL5100P7W](#)

Fiche mâle de qualité industrielle à broche et manchon CEI  
100A triphasé 277/480V CA, 4-pôles 5-fils avec mise à la terre,  
bornes à vis, étanche à l'eau.

### Caractéristiques

- Broches monobloc solides pour un contact électrique fiable
- bague d'étanchéité pour un joint étanche à l'eau
- poignées de cordon externes robustes pour une rétention maximale du cordon

### Générale

Application	Connexions à haute intensité
Conditions environnementales	Étanchéité
Couleur	Rouge
Matériau	Composite
Matériel - quincaillerie de montage	Monté sur cordon
Type	Bouchon étanche
Type d'article	fiche mâle



### Documentation

[Engineering Drawing - HBL5100P7W AutoCAD Drawing](#)  
[Installation Manuals - WIRING\\_PD1303\\_INSTALLINST](#)  
[Literature - IEC Pin & Sleeve Devices](#)  
[Literature - Advantage™ Series Switch-Rated IEC Pin & Sleeve Devices](#)  
[Sales Drawings - WDK\\_HBL5100P\\_DRAWING\\_PDF](#)  
[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.  
WDK\_CA-HBL5100P7W-SPEC-FR | REV 10/2023