



Dispositifs à broche et manchon CEI, qualité industrielle, mâle, fiche, 30A 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 [HBL530P7W](#)

Fiche mâle de qualité industrielle à broche et manchon CEI
30A triphasé 277/480V CA, 4-pôles 5-fils, 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

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 - HBL530P7W AutoCAD Drawing](#)
[Installation Manuals - WIRING_PD1303_INSTALLINST](#)
[Literature - IEC Pin & Sleeve Devices](#)
[Literature - Advantage™ Series Switch-Rated IEC Pin & Sleeve Devices](#)
[Literature - Safety Product Guide](#)
[Sales Drawings - WDK_HBL530P_DRAWING_PDF](#)
[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.
WDK_CA-HBL530P7W-SPEC-FR | REV 10/2023