



Wiring Device-Kellems

Dispositifs à broche et manchon CEI, qualité industrielle, mâle, fiche mâle, 30A 480V CA, 2-pôles 3-fils de terre, vis de borne, étanche à l'eau

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL330P7W](#)

Fiche mâle de qualité industrielle à usage intensif CEI à broche et manchon 30A 480V CA, 2-pôles 3-fils avec mise à la terre, vis de connexion, 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 - HBL330P7W AutoCAD Drawing](#)
[Installation Manuals - WIRING_PD1303_INSTALLINST](#)
[Literature - IEC Pin & Sleeve Devices](#)
[Literature - Advantage™ Series Switch-Rated IEC Pin & Sleeve Devices](#)
[Sales Drawings - WDK_HBL330P_DRAWING_PDF](#)
[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.
WDK_CA-HBL330P7W-SPEC-FR | REV 10/2023