



Dispositifs à lame droite, prises doubles, qualité spécifiée, 2-pôles 3-fils avec terre, 20A 250V, 6-20R, marron, unipolaire

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL5462](#)



Prise duplex robuste à lame droite 20A, Mise à la terre 2 pôles 3 fils, 20A 250V, 6-20R, Brun, Paquet individuel.

Caractéristiques

- Le corps profond en nylon offre une résistance accrue aux chocs
- Sangle de mise à la terre intégrale en laiton d'une seule pièce
- Face à rainure de repérage
- Corps profond avec face à rainure de repérage du circuit.
- Le relief profond en nylon offre une résistance accrue aux chocs
- Sangle de terre intégrale une pièce en laiton
- Face à rainures de repérage
- Identification de circuit sur la face

Générale

Application	À usage intensif
Conditions environnementales	Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens
Matériel - quincaillerie de montage	Vis de fixation
Puissance max. (hp)	2
Type	Prise double standard
Type d'article	Prise double traditionnelle

Dimensions

Dimensions 3,28 po x 1,65 po x 1,19 po

Documentation

[Engineering Drawing - HBL5462 AutoCAD Drawing](#)
[Installation Manuals - WIRING_PD2615_INSTALLINST Literature - Industrial Solutions](#)
[Sales Drawings - WDK_HBL5462_DRAWING_PDF](#)
[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.
WDK_CA-HBL5462-SPEC-FR | REV 10/2023