



Dispositifs à lame droite, prises doubles, qualité hospitalière, 2-pôles 3-fils avec terre, 15A 125V, 5-15R, blanc, unipolaire

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL8200W](#)

Prise duplex à lame droite de qualité hospitalière, Mise à la terre 2 pôles 3 fils, 15A 125V, 5-15R, Blanc, Paquet individuel.



Caractéristiques

- Corps profond avec identification de circuit sur la face
- contact de terre breveté pour une mise à la terre redondante
- conception de contact de dérivation unique

Générale

Application	À usage intensif de qualité hospitalière
Conditions environnementales	Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens
Matériau	thermoplastique
Matériel - quincaillerie de montage	Vis de fixation
Puissance max. (hp)	0.5
Type	prise
Type d'article	Prise double traditionnelle

Dimensions

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

Documentation

[Engineering Drawing - HBL8200W AutoCAD Drawing](#)
[Installation Manuals - WIRING_PD2615_INSTALLINST](#)
[Literature - Emergency Preparedness for Healthcare](#)
[Sales Drawings - WDK_HBL8200_DRAWINGS_PDF](#)
[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.
WDK_CA-HBL8200W-SPEC-FR | REV 10/2023