



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

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL8200GY](#)

Prise double à lame droite, qualité hospitalière, 2-pôles 3-fils avec mise à la terre, 15A 125V, 5-15R.

Caractéristiques

- Conception de corps profond avec face d'identification de circuit
- Le contact de terre breveté fournit une mise à la terre redondante
- Conception unique de contact de dérivation.

Générale

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



Dimensions

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

Documentation

[Engineering Drawing - HBL8200GY AutoCAD Drawing](#)
[Installation Manuals - WIRING_PD2615_INSTALLINST](#)
[Literature - Healthcare Application Guide](#)
[Literature - Education Application Guide](#)
[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-HBL8200GY-SPEC-FR | REV 10/2023