



Dispositifs à lame droite, prise double, qualité hospitalière, 2-pôles 3-fils avec MALT, 20A 125V, 5-20R, orange, câblage arrière et latéral

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [IG8300](#)

Prise double à lame droite, qualité hospitalière, 2-pôles, 3-fils, mise à la terre, 20A 125V, 5-20R, orange, câblage arrière et latéral.

Caractéristiques

- Le marquage triangulaire sur la face indique une mise à la terre isolée
- Conception mince/compacte
- Face de la rainure de recherche résistante aux chocs
- Contacts à triple frottement.

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) | 1 |
| Type | Prise double |
| Type d'article | Prise double traditionnelle |



Dimensions

Dimensions 3,28 po x 1,33 po x 1,05 po

Documentation

[Installation Manuals - WIRING_PD2615_INSTALLINST](#)
[Literature - Hubbell SystemOne Recessed Fire-Rated Poke-Throughs: 4, 6, 8 and 10 inch](#)
[Literature - Hubbell SystemOne Recessed Fire-Rated Poke-Throughs](#)
[Sales Drawings - WDK_IG8300_DRAWING_PDF](#)
[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.
WDK_CA-IG8300-SPEC-FR | REV 10/2023