



Dispositifs à lame droite, prises doubles, qualité commerciale, résistant à la corrosion, face lisse, 15A 125V, 2-pôles 3-fils avec terre, 5-15R.

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [IG15CRI](#)

Prise duplex à lame droite, qualité commerciale, résistante à la corrosion, face lisse, 15A 125V, 2-pôles 3-fils, mise à la terre, 5-15R, câblage latéral.

Caractéristiques

- Le marquage triangulaire sur la face indique la terre isolée
- face lisse
- contacts à triple essuyage

Générale

Application	Qualité commerciale
Conditions environnementales	Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens
Couleur	Ivoire
Matériau	Nylon
Matériel - quincaillerie de montage	Vis de fixation
Puissance max. (hp)	0.5
Type	Prise double standard
Type d'article	Prise double traditionnelle



Dimensions

Dimensions 1,32 po x 0,83 po x 3,28 po

Documentation

[Engineering Drawing - IG15CRI AutoCAD Drawing](#)
[Installation Manuals - WIRING_PD1579_PD2305_INSTALLINST](#)
[Sales Drawings - WDK_IG15CR_DRAWING_PDF](#)
[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.
WDK_CA-IG15CRI-SPEC-FR | REV 10/2023