

## Dispositifs de verrouillage, mise à la terre isolée, industriel, prise encastrée, 20A 125/250V, mise à la terre 3 pôles 4 fils, L14-20R, borne à vis, orange

Par Bryant

No de catalogue [71420IG](#)

Dispositifs de verrouillage, mise à la terre isolée, industriel, prise encastrée, 20A 125/250V AC, mise à la terre 3 pôles 4 fils, L14-20R, borne à vis, orange.



### Caractéristiques

- Limite le bruit électrique sur le circuit de mise à la terre de l'équipement en fournissant deux chemins de mise à la terre pour l'installation
- Conception à face profonde en nylon
- Contacts de ligne en laiton à triple essuyage
- Contacts de terre et terminaison de terre
- Étrier enveloppant en acier plaqué de nickel et de laiton

### Général

Numéro de catalogue	71420IG
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Conditions environnementales	Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens
Type d'article	Prise simple en nylon 20A
Matériau	Composite
Matériau - Matériel de montage	Montage par vis
Nombre de pôles	3 pôles
Série	Verrouillage
Style	Terre isolée
Type	Réceptacle unique
CUP	781786695146

### Dimensions

Dimensions	3,28 in x 1,70 in x 1,14 in
Taille de l'affichage	Produit de taille standard
Hauteur	1.14 in
Longueur	3.28 in
Largeur	1.7 in

### Caractéristiques électriques

Intensité nominale	20 A
Connectivité	Vis de fixation
Valeur nominale actuelle	20 A
Phase	Monophasé
Tension Rating	125/250 V
Tension nominale Description	125/250V AC

### Chef d'orchestre

Nombre de fils	4 fils
Wire Size	#14 AWG à #8 AWG

### Certifications et conformité

Nema Rating	L14-20R
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM

### Logistique

Quantité de cartons	20
---------------------	----

### Documentation

[Catalogues - Bryant Full Line Catalog](#)  
[Spécifications - 71420IG](#)  
[Spécifications - 71420IG](#)