

Dispositifs de verrouillage, mise à la terre isolée industrielle, prise encastrée, 20A 125V, 2 pôles, mise à la terre 3 fils, L5-20R, borne à vis, noir

Par Bryant

No de catalogue [70520IG](#)

Dispositifs de verrouillage, mise à la terre isolée, industriel, prise encastrée en nylon, 20A 125V, mise à la terre 2 pôles 3 fils, L5-20R, 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	70520IG
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	2 pôles
Série	Verrouillage
Style	Terre isolée
Type	Réceptacle unique
CUP	781786688551

Dimensions

Dimensions	3,28 in x 1,70 in x 1,24 in
Taille de l'affichage	Produit de taille standard
Hauteur	1.24 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 V
Tension nominale Description	125V

Chef d'orchestre

Nombre de fils	3 fils
Wire Size	#14 AWG à #8 AWG

Certifications et conformité

Nema Rating	L5-20R
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM

Logistique

Quantité de cartons	10
---------------------	----

Documentation

[Catalogues - Bryant Full Line Catalog](#)
[Spécifications - 70520IG](#)
[Spécifications - 70520IG](#)