

Dispositifs de verrouillage, Dispositifs de verrouillage, industriel, prise à bride, 15A 277V AC, 2 pôles, 3 fils, mise à la terre, L7-15R, borne à vis, blanc

Par Bryant

No de catalogue [4785ER](#)



Dispositifs de verrouillage, industriel, prise à bride, 15A 277V AC,
2 pôles, 3 fils, mise à la terre, L7-15R, borne à vis, blanc.

Caractéristiques

- Construction thermoplastique renforcée
- Contacts en laiton d'une seule pièce
- Toutes les bornes sont câblées à l'arrière et sur le côté
- Bande de montage en laiton avec clip de mise à la terre en acier inoxydable

Général

Numéro de catalogue	4785ER
Couleur	
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Conditions environnementales	Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens
Type d'article	Réceptacle à bride 15A
Matériau	Composite
Matériau - Matériel de montage	Montage par vis
Nombre de pôles	2 pôles
Style	Base d'équipement
Type	Réceptacle à bride
CUP	781786405806

Dimensions

Dimensions	1,84 po x 2,50 po x 1,68 po
Taille de l'affichage	Produit de taille standard
Hauteur	1.68 en
Longueur	1.84 in
Largeur	2.5 in

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	15 A
Connectivité	Vis de fixation
Valeur nominale actuelle	15 A
Phase	Monophasé
Tension Rating	277 VAC
Tension nominale Description	277V AC

Chef d'orchestre

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

Certifications et conformité

Nema Rating	L7-15R
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM

Logistique

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

Documentation

[Catalogues - Bryant Full Line Catalog](#)
[Spécifications - 4785ER](#)
[Spécifications - 4785ER](#)