

## TP14516, Borne à anneau en vinyle pour 16 - 14 AWG

Par Burndy

No de catalogue [TP14516](#)

Borne en cuivre, languette annulaire, 16-14 AWG, goujon 5/16", isolée vinyle, étamée.



### Général

Numéro de catalogue	TP14516
Code couleur	Bleu
Type de connecteur	Terminal à anneau
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Caractéristique - Style baril	Enveloppée
Isolation	Y
Type d'isolation	Vinyle
Matériau	Cuivre
Attribut physique - Nombre de trous	1
Physical Attribute - Tongue	Bague
Type	Y
Plaqué	Étain
Type de placage	BORNE DE COMPRESSION, VINYLUG
Sous marque	VINYLUG™
Nom du commerce	Ring Tongue
Type	781810103111
CUP	781810103111
UPC 12 Digit	

### Dimensions

Diamètre de l'isolation du câble Maximum	0.19 in
Dimension - B Fraction de la longueur	13/50 en
Dimension - B Longueur pouce	0.26 in
Dimension - fraction de la taille des boulons	5/16
Dimension - Diameter Max Size inch	0.19 in
Dimension - Fraction de la taille du trou	1/3
Dimension - Taille du trou en pouces	0,33 pouce
Dimension - L Longueur hors tout mm	31 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	1.21 in
Dimension - Largeur du tampon en pouces	0.53 in
Dimension - Longueur de la bande en pouces	13/64 en
Dimension - Taille du goujon en pouces	5/16 in
Dimension - Z (pouce)	0.45 in

### Caractéristiques électriques

Tension - Maximum	600 V
-------------------	-------

### Chef d'orchestre

Gamme de conducteurs	#16 AWG à #14 AWG
Taille du conducteur	16 - 14 AWG
Type de conducteur	<ul style="list-style-type: none"><li>• CU C Solid-Size</li><li>• CU C Str-Size</li></ul>

## Certifications et conformité

Certification - Approuvé par l'ACNOR	Oui
Certification - ETL	Non
Certification - Reconnu par UL	Non
Certification - cULus	Non
Norme(s) industrielle(s)	UL467
Normes - Les normes de l'industrie sont respectées	UL467
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM
Répertorié UL	Oui

## Logistique

Quantité de cartons	1200
Quantité de palettes	99999

## Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)  
[Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog](#)  
[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY Catalog](#)  
[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Section B - Small Compression](#)  
[Dessins de vente - 50093722](#)  
[Spécifications - TP14516](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
BRDY\_CA-TP14516-SPEC-FR | REV 7/2024