

## YA2C2NT14E1, Borne à compression, 2 AWG Cu, 2 trous, tige 1/4", espacement 1", canon long, languette étroite



Par Burndy

No de catalogue [YA2C2NT14E1](#)

2 AWG CU, deux trous, taille de goujon 1/4, espacement de 1 trou, canon long, chanfrein interne à languette étroite, étamé, UL/CSA, 90°C, jusqu'à 35kV, code couleur marron, indice de matrices 10.

### Général

Numéro de catalogue	YA2C2NT14E1
Code couleur	Marron
Type de connecteur	LONGUE BARREL
L'indice	10
Caractéristique - Style baril	Chanfreiné
Type de finition	Tin-Plated
Matériau	CUIVRE
Attribut physique - Nombre de trous	2
Plaqué	Y
Type de placage	Etain
Nom du commerce	HYLUG™
CUP	781810672532

### Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	1-1/4 in
Dimension - B Longueur pouce	1.25 in
Dimension - Taille du trou de boulon pouces	0,27 pouce
Dimension - fraction de la taille des boulons	1/4
Dimension - Taille des boulons en pouces	0.25
Dimension - Fraction de la taille du trou	1/4
Dimension - Taille du trou en pouces	0.27
Dimension - Taille du trou mm	6,9 mm
Dimension - L Longueur hors tout mm	82 mm
Dimension - Longueur hors tout en pouces	3.24 in
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0.42 in
Dimension - Largeur du tampon en pouces	0.48 in
Dimension - Longueur de la bande en pouces	1-5/16 in
Dimension - Stud Size fraction	1/4
Dimension - Taille du goujon en pouces	1/4 po
Physical Attribute - Tongue Angle	Droit

### Caractéristiques électriques

Tension - Maximum	35000
Tension Rating	35 kV

## Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre Gamme de tailles DLO	N/A
Conducteur - Cuivre Str Navy Size	60 (37) Marine
Conducteur - Cuivre Str Navy Gamme de tailles	60 (37) Marine
Conducteur - Cuivre Taille des brins	2 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	2 AWG
Conducteur - Matériau	CUIVRE
Taille du conducteur	2 AWG
Type de conducteur	CODE

## Certifications et conformité

Certification - Approuvé par la CSA	Oui
Certification - ETL	Non
Certification - Reconnu par UL	Non
Certification - cULus	Non
Norme(s) industrielle(s)	UL 486A-486B
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM
Répertorié UL	Oui

## Logistique

Quantité de cartons	100
Quantité de palettes	46400

## 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 C - Compression Connections](#)  
[Dessins de vente - 50046204](#)  
[Manuels d'installation - Copper Code Long Terminals Tooling and Installation Instructions](#)  
[Spécifications - YA2C2NT14E1](#)  
[Spécifications - YA2C2NT14E1](#)  
[Vidéo - HYDENT Compression Terminal Overview Video](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
BRDY\_CA-YA2C2NT14E1-SPEC-FR | REV 7/2024