

## Terminal à compression

Par Burndy

No de catalogue [YAZ3CTC14](#)

3 AWG CU, un trou, taille de goujon 1/4, canon long, fenêtre d'inspection, chanfrein interne, étamage, UL/CSA, 90°C, jusqu'à 35kV, code couleur blanc, indice de matrice 9.



### Général

Numéro de catalogue	YAZ3CTC14
Code couleur	Blanc
Type de connecteur	LONGUE BARREL
L'indice	9
Caractéristique - Style baril	Enlevée
Caractéristique - Type de baril	Longues
Type de finition	Tin-Plated
Matériau	CUIVRE
Attribut physique - Nombre de trous	1
Plaqué	Y
Type de placage	Etain - Placage électrolytique
Nom du commerce	HYLUG™
Type	Canon long, disque, étamé
CUP	781810239568
UPC 12 Digit	7818102395688

### 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 pouce
Dimension - Taille du trou mm	6,9 mm
Dimension - L Longueur hors tout mm	56 mm
Dimension - Longueur hors tout en pouces	2.19 in
Dimension - N pouce	0.31 in
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0.38 in
Dimension - Largeur du tampon en pouces	0.55 in
Dimension - Longueur de la bande en pouces	1-5/16
Dimension - Stud Size fraction	1/4
Dimension - Taille du goujon en pouces	1/4
Dimension - Z (pouce)	0,33 pouce
Physical Attribute - Tongue Angle	Droit

### Caractéristiques électriques

Tension - Maximum	35000
Tension Rating	35 kV

## Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre solide Taille	2 AWG
Conducteur - Cuivre massif Gamme de tailles	2 AWG
Conducteur - Cuivre Str Navy Size	50 (19) Marine
Conducteur - Cuivre Taille des brins	3 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	3 AWG
Conducteur - Matériau	CUIVRE
Taille du conducteur	3 AWG
Type de conducteur	CODE

## Certifications et conformité

Certification - Approuvé par l'ACNOR	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	50
---------------------	----

## 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 - SE..212356-09](#)  
[Manuels d'installation - Copper Code Long Terminals Tooling and Installation Instructions](#)  
[Modèles 3D - YAZ3CTC14\\_MODEL-STEP](#)  
[Modèles 3D - YAZ3CTC14\\_MODEL-PDF](#)  
[Modèles 3D - YAZ3CTC14\\_MODEL-IGES](#)  
[Spécifications - YAZ3CTC14](#)  
[Spécifications - YAZ3CTC14](#)  
[Vidéo - HYDENT Compression Terminal Overview Video](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
BRDY\_CA-YAZ3CTC14-SPEC-FR | REV 7/2024