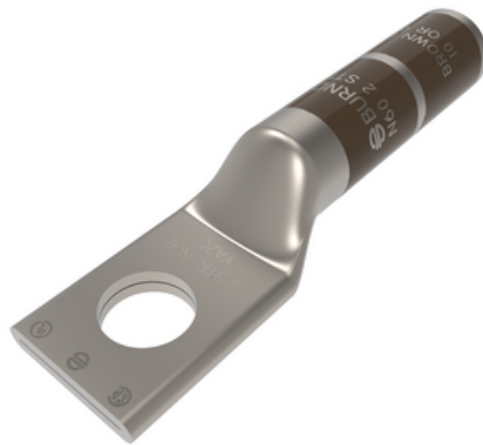


## Terminal à compression

Par Burndy

No de catalogue [YA2CTC10](#)

2 AWG CU, un trou, taille de goujon #10, canon long, chanfrein interne, étamé, UL/CSA, 90°C, jusqu'à 35kV, code couleur BRUN, indice de matrice 10.



### Général

Número de catalogue	YA2CTC10
Code couleur	Marron
Type de connecteur	LONGUE BARREL
L'indice	10
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Caractéristique - Style baril	Chanfreiné
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
Sous marque	HYLUG, TERMINAUX
Nom du commerce	HYLUG™
Type	Canon long, étamé
CUP	781810019030
UPC 12 Digit	7818100190300

### 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	0,20 pouce
Dimension - fraction de la taille des boulons	#8-#10
Dimension - Taille des boulons en pouces	0.21
Dimension - Fraction de la taille du trou	#10
Dimension - Taille du trou en pouces	0,20 pouce
Dimension - Taille du trou mm	5,3 mm
Dimension - L Longueur hors tout mm	53 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	2.10 et
Dimension - N pouce	0,25 pouce
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0.42 in
Dimension - Largeur du tampon en pouces	0,60 pouce
Dimension - Longueur de la bande en pouces	1-5/16
Dimension - Stud Size fraction	#10
Dimension - Taille du goujon pouces	#10
Dimension - Z (pouce)	0,27 pouce
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 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 - Les normes de l'industrie sont respectées	UL467
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM
Répertorié UL	Oui

## Logistique

Quantité de cartons 25

## 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 - SD..079849-03](#)

[Manuels d'installation - Copper Code Long Terminals Tooling and Installation Instructions](#)

[Spécifications - YA2CTC10](#)

[Spécifications - YA2CTC10](#)

[Vidéo - HYDENT Compression Terminal Overview Video](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
BRDY\_CA-YA2CTC10-SPEC-FR | REV 7/2024