

## Terminal à compression

Par Burndy

No de catalogue [YA1CL6BOX](#)



1 AWG CU, un trou, taille de goujon 1/2, canon standard, fenêtre d'inspection, chanfrein interne, étamé, UL/CSA 90° jusqu'à 35kV, code couleur VERT, 11 ou 375 Die Index.

### Général

Numéro de catalogue	YA1CL6BOX
Code couleur	Vert
Type de connecteur	CANON STANDARD
L'indice	11
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Caractéristique - Style baril	<ul style="list-style-type: none"><li>• Chanfreiné</li><li>• Écarté</li></ul>
Caractéristique - Type de baril	Standard
Type de finition	Tin-Plated
Matériau	CUIVRE
Attribut physique - Nombre de trous	1
Physical Attribute - Tongue Type	Standard
Plaqué	Y
Type de placage	Etain - Placage électrolytique
Sous marque	HYLUG
Température nominale	194
Nom du commerce	HYLUG™
Type	Canon standard, étamé
CUP	781810551455
UPC 12 Digit	7818105514555

### Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	7/8 in
Dimension - B Longueur pouce	0.88 in
Dimension - Taille du trou de boulon pouces	0.52 in
Dimension - fraction de la taille des boulons	1/2
Dimension - Taille des boulons en pouces	0.5
Dimension - D pouce	1.08 in
Dimension - Fraction de la taille du trou	1/2
Dimension - Taille du trou en pouces	0.53
Dimension - Taille du trou mm	13,5 mm
Dimension - L Longueur hors tout mm	60 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	2.37 in
Dimension - N pouce	0.53 in
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0.46 in
Dimension - Largeur du tampon en pouces	0.73 in
Dimension - Longueur de la bande en pouces	15/16
Dimension - Stud Size fraction	1/2
Dimension - Taille du goujon pouces	1/2
Dimension - Taille du filetage	1/2
Dimension - Z (pouce)	0.55 in
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	75 (37) Marine
Conducteur - Cuivre Str Navy Gamme de tailles	75 (37) Marine
Conducteur - Cuivre Taille des brins	1 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	1 AWG
Conducteur - Matériau	CUIVRE
Taille du conducteur	1 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 20

## 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 - sd079848-07](#)  
[Modèles 3D - YA1CL6BOX\\_MODEL-STEP](#)  
[Modèles 3D - YA1CL6BOX\\_MODEL-IGES](#)  
[Modèles 3D - YA1CL6BOX\\_MODEL-PDF](#)  
[Spécifications - YA1CL6BOX](#)  
[Spécifications - YA1CL6BOX](#)  
[Vidéo - HYDENT Compression Terminal Overview Video](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
BRDY\_CA-YA1CL6BOX-SPEC-FR | REV 7/2024