

## YAL6CT10, borne à compression

Par Burndy

No de catalogue [YAL6CT10](#)

Copper HYLUG™, Single Hole w/ Inspection Window, 6 AWG, #10 Stud, 7 index, Blue, Short Barrel, Electro- Tin Plated.



### Général

Número de catalogue	YAL6CT10
Code couleur	Bleu
Type de connecteur	CANON STANDARD
L'indice	7
Caractéristique - Style baril	Chanfreiné
Caractéristique - Type de baril	Standard
Type de finition	Tin-Plated
Matériau	CUIVRE
Attribut physique - Nombre de trous	1
Plaqué	Y
Type de placage	Etain - Placage électrolytique
Température nominale	194
Nom du commerce	HYLUG™
Type	Canon standard, étamé
CUP	781810417577

### Dimensions

Dimension - B Longueur pouce	0.54 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 - D pouce	0.48 in
Dimension - Fraction de la taille du trou	#10
Dimension - Taille du trou en pouces	0.21
Dimension - Taille du trou mm	5,3 mm
Dimension - L Longueur hors tout mm	32 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	1.27 in
Dimension - N pouce	0,22 pouce
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0.29 in
Dimension - Largeur du tampon en pouces	0.41 in
Dimension - Stud Size fraction	#10
Dimension - Taille du goujon pouces	#10
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 Taille des brins	6 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	6 AWG
Conducteur - Matériau	CUIVRE
Taille du conducteur	6 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
Répertoire 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](#)

[Dessins de vente - CSD029213](#)

[Spécifications - YAL6CT10](#)

[Spécifications - YAL6CT10](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
BRDY\_CA-YAL6CT10-SPEC-FR | REV 7/2024