

Terminal à compression

Par Burndy

No de catalogue [YA6CL45](#)

Tubes Cu HYLUG™, 1 trou avec fenêtre d'inspection, code #6 AWG, 600V-35kV, goujon 1/4", standard, compression, 0.27 in BCD, bleu.



Général

Numéro de catalogue	YA6CL45
Code couleur	Bleu
Type de connecteur	CANON STANDARD
L'indice	7
Caractéristique - Style baril	<ul style="list-style-type: none"> • Chanfreiné • Écarté
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
Température nominale	194
Nom du commerce	HYLUG™
Type	Canon standard, étamé
CUP	781810022047
UPC 12 Digit	7818100220477

Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	9/16 in
Dimension - B Longueur pouce	0.54 in
Dimension - fraction de la taille des boulons	1/4
Dimension - Taille des boulons en pouces	0.25
Dimension - D pouce	0.64 in
Dimension - Hauteur pouce	0.45 in
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	33 mm
Dimension - Longueur hors tout en pouces	1.28 in
Dimension - N pouce	0.31 in
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0.29 in
Dimension - Largeur du tampon en pouces	0.45 in
Dimension - Longueur de la bande en pouces	9/16
Dimension - Stud Size fraction	1/4
Dimension - Taille du goujon en pouces	1/4
Dimension - Z (pouce)	0,33 pouce
Physical Attribute - Tongue Angle	45 Degré

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 la CSA	Oui
Certification - ETL	Non
Certification - Reconnu par UL	Non
Certification - cULus	Non
Norme(s) industrielle(s)	UL467
Normes - Les normes de l'industrie sont respectées	UL467
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](#)

[Dessins de vente - SE209240-04](#)

[Spécifications - YA6CL45](#)

[Spécifications - YA6CL45](#)

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



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-YA6CL45-SPEC-FR | REV 7/2024