

Terminal à compression

Par Burndy

No de catalogue [YAV1CL2NK](#)

Cu Tubing Compression Ring Tongue Terminal, 1 Hole
W/InspWindow, AN-1, 5/16" Stud, Uninsulated, Nickel Plated.



Général

Numéro de catalogue	YAV1CL2NK
Type de connecteur	CANON STANDARD
L'indice	11
Caractéristique - Style baril	<ul style="list-style-type: none">• Chanfreiné• Écarté
Caractéristique - Type de baril	Standard
Type de finition	Nickelé
Matériau	CUIVRE
Attribut physique - Nombre de trous	1
Plaqué	Y
Type de placage	Nickel
Température nominale	194
Nom du commerce	HYLUG™
Type	Canon standard, nickelé
CUP	781810069875
UPC 12 Digit	7818100698755

Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	5/8 in
Dimension - B Longueur pouce	0,60 pouce
Dimension - Taille du trou de boulon pouces	0,33 pouce
Dimension - fraction de la taille des boulons	5/16
Dimension - Taille des boulons en pouces	0.3125
Dimension - D pouce	0.76 in
Dimension - Fraction de la taille du trou	5/16
Dimension - Taille du trou en pouces	0.38
Dimension - Taille du trou mm	10 mm
Dimension - L Longueur hors tout mm	47 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	1.84 in
Dimension - N pouce	0.38 in
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0,51 pouce
Dimension - Largeur du tampon en pouces	0.76 in
Dimension - Longueur de la bande en pouces	5/8
Dimension - Stud Size fraction	5/16
Dimension - Z (pouce)	0.38 in
Physical Attribute - Tongue Angle	Droit

Caractéristiques électriques

Tension - Maximum	35000
Tension Rating	35 kV

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre Str Aircraft Size	AN 1
Conducteur - Cuivre Str Gamme de dimensions de l'aéronef	AN 1
Conducteur - Cuivre Taille des brins	1 AWG
Conducteur - Matériau	CUIVRE
Taille du conducteur	1 AWG
Type de conducteur	CODE

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par l'ACNOR	Non
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	200
Quantité de palettes	46400

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 - 50094161_E](#)
- [Spécifications - YAV1CL2NK](#)
- [Spécifications - YAV1CL2NK](#)
- [Vidéo - HYDENT Compression Terminal Overview Video](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-YAV1CL2NK-SPEC-FR | REV 7/2024