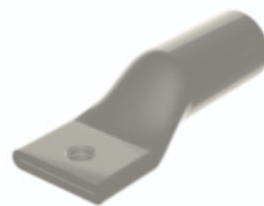


YA26A8, Borne à compression, 2/0 AWG AL, 1 trou, tige 5/8

Par Burndy

No de catalogue [YA26A8](#)

Borne AL, AL9CU, chanfrein interne, étamé, prérempli PENETROX™ A13, embout, UL/CSA, 90°C, jusqu'à 35kV, code couleur, Die Index.



Général

Numéro de catalogue	YA26A8
Code couleur	Olive
Type de connecteur	DOUBLE COTE
L'indice	297
Caractéristique - Style baril	Chanfreiné
Caractéristique - Type de baril	Standard
Type de finition	Tin-Plated
Matériau	ALUMINIUM
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™
CUP	781810178157
UPC 12 Digit	7818101781577

Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	1-3/16 in
Dimension - B Longueur pouce	1.17 in
Dimension - Taille du trou de boulon pouces	0.66 in
Dimension - fraction de la taille des boulons	5/8
Dimension - Taille des boulons en pouces	0.63
Dimension - D pouce	1.36 in
Dimension - Fraction de la taille du trou	5/8
Dimension - Taille du trou en pouces	0.69
Dimension - Taille du trou mm	17,5 mm
Dimension - L Longueur hors tout mm	77 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	3.03 in
Dimension - N pouce	0.63 in
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0.67 in
Dimension - Largeur du tampon en pouces	1.03 in
Dimension - Stud Size fraction	5/8
Dimension - Taille du filetage	5/8 in
Dimension - Z (pouce)	0.73 in
Physical Attribute - Tongue Angle	Droit

Caractéristiques électriques

Tension - Maximum	35000
Tension Rating	35 kV

Chef d'orchestre

Pilote - AL Str Size	2/0 AWG
Conducteur - AL Str Gamme de tailles	2/0 AWG
Conducteur - Cuivre Taille des brins	2/0 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	2/0 AWG
Conducteur - Matériau	ALUMINIUM / CUIVRE
Taille du conducteur	2/0 AWG
Type de conducteur	CODE
Wire Size	2/0 AWG

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 - Les normes de l'industrie sont respectées	UL 486A-486B
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM
Répertorié UL	Oui

Logistique

Quantité de cartons	50
Quantité de palettes	12000

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 - SD073935-01](#)
[Manuels d'installation - Aluminum Installation Instructions](#)
[Spécifications - YA26A8](#)
[Spécifications - YA26A8](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-YA26A8-SPEC-FR | REV 7/2024