

YA28A1, 4/0 AWG, AL, 1 trou, tige 3/8", AL9CU

Par Burndy

No de catalogue [YA28A1](#)

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	YA28A1
Code couleur	Blanc
Type de connecteur	DOUBLE COTE
L'indice	298
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
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
Sous marque	HYLUG
Température nominale	194
Nom du commerce	HYLUG™
Type	YA-A
CUP	781810754788
UPC 12 Digit	7818107547888

Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	1-3/8 in
Dimension - B Longueur pouce	1.39 in
Dimension - Taille du trou de boulon pouces	0.39 in
Dimension - fraction de la taille des boulons	3/8
Dimension - Taille des boulons en pouces	0.38
Dimension - D pouce	1.18 in
Dimension - Fraction de la taille du trou	3/8
Dimension - Taille du trou en pouces	0.41
Dimension - Taille du trou mm	10,4 mm
Dimension - L Longueur hors tout mm	83 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	3.26 in
Dimension - N pouce	0.44 in
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0.85 in
Dimension - Largeur du tampon en pouces	1.17 in
Dimension - Longueur de la bande en pouces	1-5/8
Dimension - Stud Size fraction	3/8
Dimension - Taille du goujon pouces	3/8
Dimension - Taille du filetage	3/8
Dimension - Z (pouce)	0.74 in
Physical Attribute - Tongue Angle	Droit

Caractéristiques électriques

Tension - Maximum	35000
Tension Rating	35 kV

Chef d'orchestre

Pilote - AL Str Size	4/0 AWG
Conducteur - AL Str Gamme de tailles	4/0 AWG
Conducteur - Cuivre Taille des brins	4/0 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	4/0 AWG
Conducteur - Matériau	ALUMINIUM / CUIVRE
Taille du conducteur	4/0 AWG
Type de conducteur	CODE
Wire Size	4/0 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 5

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](#)

[Modèles 3D - YA28A1_MODEL-IGES](#)

[Modèles 3D - YA28A1_MODEL-PDF](#)

[Modèles 3D - YA28A1_MODEL-STEP](#)

[Spécifications - YA28A1](#)

[Spécifications - YA28A1](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-YA28A1-SPEC-FR | REV 7/2024