

Terminal à compression

Par Burndy

No de catalogue [YAGB25LTC38FXOEM](#)

Tubes Cu Hylug, 1/0 AWG, 3/8 IN Stud.



Général

Numéro de catalogue	YAGB25LTC38FXOEM
Code couleur	Rose
Type de connecteur	COSSSES DE MISE À LA TERRE/DÉMARRAGE
Matériaux de construction - Principaux	Cuivre
L'indice	12
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Type de finition	Étamage électrolytique
Matériau	CUIVRE
Type de placage	Etain - Placage électrolytique
Nom du commerce	HYLUG™
Type	Terminaux OEM
CUP	781810547434
UPC 12 Digit	7818105474344

Dimensions

Dimension - Taille du trou de boulon pouces	0.38 in
Dimension - fraction de la taille des boulons	3/8
Dimension - Taille des boulons en pouces	0.38
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	49 mm
Dimension - Longueur hors tout en pouces	1.93 in
Dimension - Largeur du tampon en pouces	0.93 in
Dimension - Stud Size fraction	3/8
Physical Attribute - Tongue Angle	Droit

Caractéristiques électriques

Tension - Maximum	35000
Tension Rating	35 kV

Chef d'orchestre

Conducteur - cuivre Taille DLO	1/0 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles DLO	1/0 AWG
Conducteur - Cuivre Flex G Taille	1/0 AWG
Conducteur - Cuivre Flex G Gamme de tailles	1/0 AWG
Conducteur - Cuivre Flex H Taille	1/0 AWG
Conducteur - Cuivre Flex H Gamme de tailles	1/0 AWG
Conducteur - Cuivre Flex I Taille	1/0 AWG
Conducteur - Cuivre Flex I Gamme de tailles	1/0 AWG
Conducteur - Cuivre Flex K Taille	1/0 AWG
Conducteur - Cuivre Flex K Gamme de tailles	1/0 AWG
Conducteur - Cuivre Flex M Taille	1/0 AWG
Conducteur - Cuivre Taille des brins	1/0 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	1/0 AWG
Conducteur - Matériau	CUIVRE
Taille du conducteur	1/0 AWG
Type de conducteur	CODE/FLEX
Wire Size	1/0 AWG

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par l'ACNOR	Non
Certification - ETL	Non
Certification - Reconnu par UL	Non
Certification - cULus	Non
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM
Normes - Conformité RoHS	Oui
Répertoire UL	Non

Documentation

[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 - 30008293](#)

[Spécifications - YAGB25LTC38FXOEM](#)

[Spécifications - YAGB25LTC38FXOEM](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-YAGB25LTC38FXOEM-SPEC-FR | REV 7/2024