

YBM1CL1, borne à anneau à drapeau non isolée pour 1 AWG

Par Burndy

No de catalogue [YBM1CL1](#)

Borne de cuivre électrolytique à languette annulaire, type drapeau, #1 AWG, goujon 1/4", 572 index.



Général

Numéro de catalogue	YBM1CL1
Type de connecteur	Borne annulaire à drapeau
L'indice	572
Caractéristique - Style baril	Chanfreiné
Matériau	Cuivre
Attribut physique - Nombre de trous	1
Physical Attribute - Tongue Type	Bague
Plaqué	Y
Type de placage	Etain - Placage électrolytique
Nom du commerce	HYLUG™
CUP	781810080719

Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	5/8 in
Dimension - B Longueur pouce	0.59 in
Dimension - Taille du trou de boulon pouces	0,27 pouce
Dimension - fraction de la taille des boulons	1/4
Dimension - Longueur hors tout pouces	1.40 in
Dimension - N pouce	0,3 pouce
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0.58 in
Dimension - Largeur du tampon en pouces	0.66 in
Dimension - Z (pouce)	0.42 in
Physical Attribute - Tongue Angle	90 degrés

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre Str Aircraft Size	AN 1
Conducteur - Cuivre Taille des brins	1
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	1
Taille du conducteur	1 AWG
Type de conducteur	<ul style="list-style-type: none">• CU C Solid-Size• CU C Str-Size

Certifications et conformité

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

Logistique

Quantité de cartons	100
Quantité de palettes	57600

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 - 50094169](#)
- [Spécifications - YBM1CL1](#)
- [Spécifications - YBM1CL1](#)