

YAK44A2NG8, aluminium - Borne empilable à compression (borne HYLUG)

Par Burndy

No de catalogue [YAK44A2NG8](#)



Cosse déportée en fonte d'aluminium, cosse empilable, 2 trous, 1000 kcmil, indice 302, diamètre de trou 0.56".

Général

Numéro de catalogue	YAK44A2NG8
L'indice	302
Caractéristique - Style baril	Chanfreiné
Matériau	Alliage d'aluminium
Attribut physique - Nombre de sertissages nécessaires	2
Attribut physique - Nombre de trous	2
Physical Attribute - Tongue	Standard
Type	
Plaqué	N
Type de placage	Non plaqué
Nom du commerce	HYLUG™
CUP	781810187555
UPC 12 Digit	781810187555

Dimensions

Dimension - B Longueur pouce	2.97 in
Dimension - Taille du trou de boulon pouces	0,50 pouce
Dimension - D pouce	3.18 in
Dimension - Taille du trou en pouces	0,56 en
Dimension - L Longueur hors tout mm	226 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	8.88 in
Dimension - N pouce	0.62 in
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	1.84 in
Dimension - Largeur du tampon en pouces	1.62 in
Physical Attribute - Tongue Angle	Droit

Chef d'orchestre

Pilote - AL Str Size	1000 kcmil
Conducteur - AL Str Gamme de tailles	1000 kcmil

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
Répertorié UL	Non

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 H - Overhead Distribution](#)
[Dessins de vente - SC..074256-01](#)
[Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR_YAK-A-2G_LineArt](#)
[Spécifications - YAK44A2NG8](#)