

YAV25L2BOX, borne à anneau non isolée pour 1/0 AWG, 1 trou, goujon 5/16

Par Burndy

No de catalogue [YAV25L2BOX](#)



Cosses à compression en cuivre, languette annulaire, 1 trou avec fenêtre d'inspection, AN-1/0 Flex, goujon 5/16", canon court, électro-zingué.

Caractéristiques

- Languette doublement épaisse, parfaite pour les applications exigeantes nécessitant une grande fiabilité
- Conductivité maximale, faible résistance, excellente ductilité
- Corps de sertissage tubulaire sans soudure - pas de soudures à fendre
- L'ajout de cuivre permet au connecteur de fonctionner à une température inférieure à celle du conducteur.
- Corps biseauté à l'intérieur pour faciliter l'entrée du câble, en particulier pour les conducteurs flexibles.

Général

Application - A utiliser sur	Câble commercial (code) en cuivre, câble d'aviation de type AN, conducteurs extra-souples
Numéro de catalogue	YAV25L2BOX
Type de connecteur	Terminal à anneau
L'indice	43
Caractéristique - Style baril	<ul style="list-style-type: none"> • Chanfreiné • Écarté
Caractéristique - Type de baril	Standard
Matériau	Cuivre
Composition du matériau	<ul style="list-style-type: none"> • Cuivre DLP • Placage d'étain
Spécification militaire	AS20659
Attribut physique - Nombre de trous	1
Physical Attribute - Tongue Type	Bague
Plaqué	Y
Type de placage	Étain
Nom du commerce	HYLUG™
Type	Ring Tongue
CUP	781810539989

Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	11/16 in
Dimension - B Longueur pouce	0.66 in
Dimension - Taille du trou de boulon pouces	0,33 pouce
Dimension - fraction de la taille des boulons	5/16
Dimension - D pouce	0.85 in
Dimension - Taille du trou mm	8 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	2.03 in
Dimension - N pouce	0.42 in
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0,57 pouce
Dimension - Largeur du tampon en pouces	0.83 in
Dimension - Longueur de la bande en pouces	11/16 in
Dimension - Taille du goujon pouces	5/16
Dimension - Z (pouce)	0.43 in
Physical Attribute - Tongue Angle	Droit

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre Str Aircraft Size	AN 0
Conducteur - Cuivre Str	AN 0
Gamme de dimensions de l'aéronef	
Conducteur - Cuivre Taille des brins	1/0 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	1/0 AWG
Taille du conducteur	1/0 AWG
Type de conducteur	<ul style="list-style-type: none"> • CU C Solid-Size • CU C Str-Size

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 style="list-style-type: none">• UL467• Spécification militaire (Mil-Spec)
Normes - Les normes de l'industrie sont respectées	UL467;Spécification militaire (Mil-Spec)
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM
Répertorié UL	Oui

Logistique

Quantité de cartons 10

Documentation

[Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog](#)
[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY Catalog](#)
[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Section B - Small Compression](#)
[Dessins de vente - 50094161_E](#)
[Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR_YAV-L-BOX_LineArt](#)
[Spécifications - YAV25L2BOX](#)
[Spécifications - YAV25L2BOX](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-YAV25L2BOX-SPEC-FR | REV 7/2024