

## YAV2CL1BOX, borne à anneau non isolée pour 2 AWG, 1 trou, goujon 1/4

Par Burndy

No de catalogue [YAV2CL1BOX](#)



Cosse en cuivre, languette annulaire, 1 trou avec trou d'inspection, AN-2 Flex, goujon 1/4", canon court, étamé, 1.72" L max.

### 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 interne biseauté 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	YAV2CL1BOX
Type de connecteur	Terminal à anneau
L'indice	41
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Caractéristique - Style baril	Chanfreiné
Caractéristique - Type de baril	Standard
Matériau	Cuivre
Composition du matériau	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cuivre DLP</li> <li>• Placage d'étain</li> </ul>
Spécification militaire	AS20659
Attribut physique - Nombre de trous	1
Physical Attribute - Tongue Type	Bague
Plaqué	Y
Type de placage	Etain
Sous marque	HYLUG
Nom du commerce	HYLUG™
Type	Ring Tongue
CUP	781810539606

### Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	5/8 in
Dimension - B Longueur pouce	0.53 in
Dimension - Taille du trou de boulon pouces	0,27 pouce
Dimension - fraction de la taille des boulons	1/4
Dimension - Taille du trou mm	7 mm
Dimension - Diamètre intérieur en pouces	0.36 in
Dimension - Longueur hors tout en pouces	1.72 in
Dimension - N pouce	0,33 pouce
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0.46 in
Dimension - Largeur du tampon en pouces	0.69 in
Dimension - Longueur de la bande en pouces	5/8 in
Dimension - Taille du goujon en pouces	1/4
Dimension - Z (pouce)	0.35 in
Physical Attribute - Tongue Angle	Droit

## Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre Flex G Taille	2
Conducteur - Cuivre Flex H Taille	2
Conducteur - Cuivre Flex I Taille	2
Conducteur - Cuivre Flex K Taille	2
Conducteur - Cuivre Flex M Taille	2
Conducteur - Cuivre Str Aircraft Size	AN 2
Conducteur - Cuivre Taille des brins	2
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	2 AWG
Taille du conducteur	2 AWG
Type de conducteur	<ul style="list-style-type: none"><li>• CU C Solid-Size</li><li>• CU C Str-Size</li></ul>

## 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"><li>• UL467</li><li>• Spécification militaire (Mil-Spec)</li></ul>
Normes - Les normes de l'industrie sont respectées	UL467;Spécification militaire (Mil-Spec)
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM
Répertoire 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 - YAV2CL1BOX](#)  
[Spécifications - YAV2CL1BOX](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
BRDY\_CA-YAV2CL1BOX-SPEC-FR | REV 7/2024