

YAV10T7, borne à anneau non isolée pour 12 - 10 AWG, 1 trou, goujon #4-6

Par Burndy

No de catalogue [YAV10T7](#)



Cosses à compression en cuivre, usage intensif, languette annulaire, 1 trou avec trou d'inspection, 12-10 AWG/ 14 AWG(Str), goujon #4-#6, canon court, étamées.

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	YAV10T7
Type de connecteur	Terminal à anneau
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Caractéristique - Style baril	Chanfreiné
Caractéristique - Type de baril	Standard
Matériau	Cuivre
Spécification militaire	AS20659
Attribut physique - Nombre de trous	1
Physical Attribute - Tongue Type	Bague
Plaqué	Y
Type de placage	Etain - Placage électrolytique
Sous marque	HYLUG
Nom du commerce	HYLUG™
Type	Ring Tongue
CUP	781810025291

Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	2/5 en
Dimension - B Longueur pouce	0.39 in
Dimension - fraction de la taille des boulons	#4 - #6
Dimension - D pouce	0.42 in
Dimension - Fraction de la taille du trou	1/7
Dimension - Longueur hors tout pouces	0.93 in
Dimension - N pouce	0,16 pouce
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0,22 pouce
Dimension - Largeur du tampon en pouces	0.31 in
Dimension - Taille du goujon pouces	#4;#5;#6
Dimension - Z (pouce)	0.24 in

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre solide	12;11;10
Taille	
Conducteur - Cuivre massif	12-10
Gamme de tailles	
Conducteur - Cuivre Str Aircraft Size	AN 12;AN 10
Conducteur - Cuivre Str	AN 12-AN 10
Gamme de dimensions de l'aéronef	
Conducteur - Cuivre Str Navy Size	6 (7);6 (19);9 (7);9 (37)
Conducteur - Cuivre Str Navy	6 (7)-9 (37)
Gamme de tailles	
Conducteur - Cuivre Taille des brins	12;10
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	12 AWG - 10 AWG
Taille du conducteur	12 - 10 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	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	500
Quantité de palettes	99999

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 - 50094160](#)
[Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR_YAV18T5_LineArt](#)
[Spécifications - YAV10T7](#)
[Spécifications - YAV10T7](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-YAV10T7-SPEC-FR | REV 7/2024