



## **YAV9CT9, Borne à anneau non isolée pour 10 - 9 AWG, 1 trou, goujon 1/2**

Par Burndy

No de catalogue [YAV9CT9](#)

Cosses à compression en cuivre, usage intensif, languette annulaire, 1 trou avec fenêtre d'inspection, 10-9 AWG, goujon 1/2", canon court, étamées.



## Général

Numéro de catalogue	YAV9CT9
Type de connecteur	Terminal à anneau
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Caractéristique - Style baril	Chanfreiné
Caractéristique - Type de baril	Standard
Matériau	Cuivre
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	781810025253
UPC 12 Digit	7818100252533

## Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	2/5 en
Dimension - B Longueur pouce	0.39 in
Dimension - fraction de la taille des boulons	1/4
Dimension - D pouce	0,57 pouce
Dimension - Fraction de la taille du trou	1/4
Dimension - Taille du trou en pouces	0,27 pouce
Dimension - Taille du trou mm	7 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	1.15 in
Dimension - N pouce	0,25 pouce
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0,23 pouce
Dimension - Largeur du tampon en pouces	0.44 in
Dimension - Taille du goujon pouces	1/4

## Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre Taille des brins	9 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	9 AWG
Taille du conducteur	10 - 9 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 la CSA	Oui
Certification - ETL	Non
Certification - Reconnu par UL	Non
Certification - cULus	Non
Norme(s) industrielle(s)	UL467
Normes - Les normes de l'industrie sont respectées	UL467
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM
Répertoire UL	Oui

## Logistique

Quantité de cartons	200
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](#)  
[Modèles 3D - YAV9CT9\\_MODEL-PDF](#)  
[Modèles 3D - YAV9CT9\\_MODEL-IGES](#)  
[Modèles 3D - YAV9CT9\\_MODEL-STEP](#)  
[Spécifications - YAV9CT9](#)  
[Spécifications - YAV9CT9](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
BRDY\_CA-YAV9CT9-SPEC-FR | REV 7/2024