

Terminal à compression

Par Burndy

No de catalogue [YAV102TC1490](#)

Borne en cuivre, 2 trous avec fenêtre, #14-#10 STR, #12-#10 SOL, #10 stud, étain - électroplaqué.



Général

Numéro de catalogue	YAV102TC1490
Type de connecteur	LONGUE BARREL
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Caractéristique - Style baril	Chanfreiné
Caractéristique - Type de baril	Standard
Type de finition	Tin-Plated
Matériau	CUIVRE
Attribut physique - Nombre de trous	2
Plaqué	Y
Type de placage	Étain - Placage électrolytique
Sous marque	TERMINAUX, HYLUG
Température nominale	194
Nom du commerce	HYLUG™
Type	Canon standard, étamé
CUP	781810044643
UPC 12 Digit	7818100446433

Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	3/8 in
Dimension - B Longueur pouce	0.38 in
Dimension - fraction de la taille des boulons	1/4
Dimension - Taille des boulons en pouces	0.25
Dimension - D pouce	1.14 in
Dimension - Hauteur pouce	0.62 in
Dimension - Fraction de la taille du trou	1/4
Dimension - Taille du trou en pouces	0.27
Dimension - Taille du trou mm	6,9 mm
Dimension - L Longueur hors tout mm	37 mm
Dimension - Longueur hors tout en pouces	1.45 in
Dimension - N pouce	0.31 in
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0.21 in
Dimension - Largeur du tampon en pouces	0.41 in
Dimension - Longueur de la bande en pouces	7/16
Dimension - Stud Size fraction	1/4
Dimension - Taille du goujon en pouces	1/4
Dimension - Z (pouce)	0,33 pouce
Physical Attribute - Tongue Angle	90 degrés

Caractéristiques électriques

Tension - Maximum	35000
Tension Rating	35 kV

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre Gamme de tailles DLO	N/A
Conducteur - Cuivre massif Gamme de tailles	12 -10 SOL
Conducteur - Cuivre Taille des brins	14 AWG-10 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	14 AWG - 10 AWG
Conducteur - Matériau	CUIVRE
Taille du conducteur	14-10 AWG
Type de conducteur	CODE

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 486A-486B
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM
Répertorié UL	Oui

Logistique

Quantité de cartons	100
---------------------	-----

Documentation

[Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog](#)
[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY Catalog](#)
[Dessins de vente - se210463-01](#)
[Spécifications - YAV102TC1490](#)
[Spécifications - YAV102TC1490](#)
[Vidéo - HYDENT Compression Terminal Overview Video](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-YAV102TC1490-SPEC-FR | REV 7/2024