

Terminal à compression

Par Burndy

No de catalogue [YAV1CLTC516FX90](#)

1 Flex G,H,I,K,M,DLO, 1 AWG (B/C) CU, un trou, taille de goujon 5/16, canon standard, fenêtre d'inspection, chanfrein interne, étamé, UL/CSA, 90°C, jusqu'à 35kV, code couleur vert, 11 ou 375 Die Index.



Général

Numéro de catalogue	YAV1CLTC516FX90
Code couleur	Vert
Type de connecteur	CANON STANDARD
L'indice	11
Caractéristique - Style baril	Chanfreiné
Caractéristique - Type de baril	Standard
Type de finition	Tin-Plated
Matériau	CUIVRE
Attribut physique - Nombre de trous	1
Type de placage	Etain
Nom du commerce	HYLUG™
Type	Canon standard, étamé
CUP	781810277386
UPC 12 Digit	7818102773866

Dimensions

Dimension - B Longueur pouce	0.62 in
Dimension - Taille du trou de boulon pouces	0,33 pouce
Dimension - fraction de la taille des boulons	5/16
Dimension - Taille des boulons en pouces	0.3125
Dimension - Fraction de la taille du trou	5/16
Dimension - Taille du trou en pouces	0.38
Dimension - Taille du trou mm	10 mm
Dimension - L Longueur hors tout mm	27 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	1.07 in
Dimension - N pouce	0.34 in
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0,51 pouce
Dimension - Largeur du tampon en pouces	0.75 in
Dimension - Longueur de la bande en pouces	0.62 in
Dimension - Stud Size fraction	5/16
Dimension - Z (pouce)	0.36 in
Physical Attribute - Tongue Angle	90 degrés

Caractéristiques électriques

Tension - Maximum	35000
Tension Rating	35 kV

Chef d'orchestre

Conducteur - cuivre Taille DLO	1 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles DLO	1 AWG
Conducteur - Cuivre Flex G Taille	"1 AWG"
Conducteur - Cuivre Flex G Gamme de tailles	1 AWG
Conducteur - Cuivre Flex H Taille	"1 AWG"
Conducteur - Cuivre Flex H Gamme de tailles	1 AWG
Conducteur - Cuivre Flex I Taille	"1 AWG"
Conducteur - Cuivre Flex I Gamme de tailles	1 AWG
Conducteur - Cuivre Flex K Taille	"1 AWG"
Conducteur - Cuivre Flex K Gamme de tailles	1 AWG
Conducteur - Cuivre Flex M Taille	"1 AWG"
Conducteur - brin de cuivre Taille compacte	"1 AWG"
Conducteur - Cuivre Str Navy Size	75
Conducteur - Cuivre Str Navy Gamme de tailles	75 (37) Marine
Conducteur - Cuivre Taille des brins	"1 AWG"
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	1 AWG
Conducteur - CopperWeld Str Taille	1 F AWG;1 G AWG;1 J AWG;1 K AWG;1 N AWG
Conducteur - Matériau	CUIVRE
Taille du conducteur	1 AWG
Type de conducteur	CODE/FLEX
Wire Size	1 AWG

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	20
Quantité de palettes	19200

Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)
[Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog](#)
[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY Catalog](#)
[Dessins de vente - SE..208001-02](#)
[Spécifications - YAVICLTC516FX90](#)
[Spécifications - YAVICLTC516FX90](#)
[Vidéo - HYDENT Compression Terminal Overview Video](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-YAVICLTC516FX90-SPEC-FR | REV 7/2024