

Terminal à compression

Par Burndy

No de catalogue [YAZV4C2TC14FX45](#)

4 Flex G,H,I,K,M,DLO, 4 AWG CU, deux trous, taille de goujon 1/4, espacement des trous 5/8, canon long, fenêtre d'inspection, chanfrein interne, étamage, UL/CSA, 90°C, jusqu'à 35kV, code couleur gris, indice de matrices 8 ou 346.



Général

Numéro de catalogue	YAZV4C2TC14FX45
Code couleur	Gris
Type de connecteur	LONGUE BARREL
L'indice	8
Caractéristique - Style baril	Enlevée
Caractéristique - Type de baril	Longues
Type de finition	Tin-Plated
Matériau	CUIVRE
Attribut physique - Nombre de trous	2
Plaqué	Y
Type de placage	Etain
Nom du commerce	HYLUG™
Type	Long Barrel, Skive
CUP	781810230534
UPC 12 Digit	7818102305344

Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	1-1/4 in
Dimension - B Longueur pouce	1.25 in
Dimension - Taille du trou de boulon pouces	0,27 pouce
Dimension - fraction de la taille des boulons	1/4
Dimension - Taille des boulons en pouces	0.25
Dimension - Hauteur pouce	1.37 in
Dimension - Fraction de la taille du trou	1/4
Dimension - Taille du trou en pouces	0,27 pouce
Dimension - Taille du trou mm	6,9 mm
Dimension - L Longueur hors tout mm	66 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	2.59 in
Dimension - N pouce	0.31 in
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0.38 in
Dimension - Largeur du tampon en pouces	0.55 in
Dimension - Longueur de la bande en pouces	1-5/16
Dimension - Stud Size fraction	1/4
Dimension - Z (pouce)	0,33 pouce
Physical Attribute - Tongue Angle	45 degrés

Caractéristiques électriques

Tension - Maximum	35000
Tension Rating	35 kV

Chef d'orchestre

Conducteur - cuivre Taille DLO	4 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles DLO	4 AWG
Conducteur - Cuivre Flex G Taille	"4 AWG"
Conducteur - Cuivre Flex G Gamme de tailles	4 AWG
Conducteur - Cuivre Flex H Taille	"4 AWG"
Conducteur - Cuivre Flex H Gamme de tailles	4 AWG
Conducteur - Cuivre Flex I Taille	"4 AWG"
Conducteur - Cuivre Flex I Gamme de tailles	4 AWG
Conducteur - Cuivre Flex K Taille	"4 AWG"
Conducteur - Cuivre Flex K Gamme de tailles	4 AWG
Conducteur - Cuivre Flex M Taille	"4 AWG"
Conducteur - Cuivre Flex M Gamme de tailles	4 AWG
Conducteur - Cordon de cuivre Taille compacte	"4 AWG"
Conducteur - Cuivre Str Navy Size	40
Conducteur - Cuivre Taille des brins	"4 AWG"
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	4 AWG
Conducteur - CopperWeld Str Taille	4 A AWG;4 D AWG;4 N AWG;4 P AWG
Conducteur - CopperWeld Str Gamme de tailles	4 A AWG-4 P AWG
Conducteur - Matériau	CUIVRE
Taille du conducteur	4 AWG
Type de conducteur	CODE/FLEX
Wire Size	4 AWG

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

Logistique

Quantité de cartons	50
Quantité de palettes	23200

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 - se212273-08](#)
[Spécifications - YAZV4C2TC14FX45](#)
[Spécifications - YAZV4C2TC14FX45](#)
[Vidéo - HYDENT Compression Terminal Overview Video](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-YAZV4C2TC14FX45-SPEC-FR | REV 7/2024