

Terminal à compression

Par Burndy

No de catalogue [YA8CL145](#)

Copper HYLUG™, Single Hole W/ Insp Window, #8 AWG, 23 Navy, 600 V-35 kV, goujon 1/4", rouge, 49 index, revêtement électro-zingué, courbure 45 degrés.



Général

Número de catalogue	YA8CL145
Code couleur	Rouge
Type de connecteur	CANON STANDARD
L'indice	49
Caractéristique - Style baril	Chanfreiné
Caractéristique - Type de baril	Standard
Type de finition	Tin-Plated
Matériau	CUIVRE
Attribut physique - Nombre de trous	1
Physical Attribute - Tongue Type	Standard
Plaqué	Y
Type de placage	Etain - Placage électrolytique
Nom du commerce	HYLUG™
Type	Canon standard, étamé
CUP	781810019191

Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	7/16 in
Dimension - B Longueur pouce	0.44 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 - D pouce	0.58 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	31 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	1.24 in
Dimension - N pouce	0,25 pouce
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0,27 pouce
Dimension - Largeur du tampon en pouces	0.44 in
Dimension - Longueur de la bande en pouces	7/16
Dimension - Stud Size fraction	1/4
Dimension - Taille du goujon pouces	1/4
Dimension - Z (pouce)	0,33 pouce
Physical Attribute - Tongue Angle	45 Degré

Caractéristiques électriques

Tension - Maximum	35000
Tension Rating	35 kV

Chef d'orchestre

Conducteur - cuivre Taille DLO	8 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles DLO	N/A
Conducteur - Cuivre Flex G Taille	"8 AWG"
Conducteur - Cuivre Flex H Taille	"8 AWG"
Conducteur - Cuivre Flex I Taille	"8 AWG"
Conducteur - Cuivre Flex K Taille	"8 AWG"
Conducteur - Cuivre Flex M Taille	"8 AWG"
Conducteur - Cuivre solide Taille	6 Sol-8 Sol
Conducteur - Cuivre massif Gamme de tailles	6 AWG
Conducteur - Cordon de cuivre Taille compacte	"8 AWG"
Conducteur - Cuivre Str Navy Size	23
Conducteur - Cuivre Str Navy Gamme de tailles	23 (7) Marine
Conducteur - Cuivre Taille des brins	"8 AWG"
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	8 AWG
Conducteur - Matériau	CUIVRE
Taille du conducteur	8 AWG
Type de conducteur	CODE/FLEX
Wire Size	8 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)	UL467
Normes - Les normes de l'industrie sont respectées	UL467
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM
Répertorié UL	Oui

Logistique

Quantité de cartons	50
---------------------	----

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 - se209240-01](#)

[Spécifications - YA8CL145](#)

[Spécifications - YA8CL145](#)

[Vidéo - HYDENT Compression Terminal Overview Video](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-YA8CL145-SPEC-FR | REV 7/2024