

YA32L

Par Burndy

No de catalogue [YA32L](#)

400 kcmil CU, un trou, taille de montants 5/8, canon standard, fenêtre d'inspection, chanfrein interne, étamé, UL/CSA 90° jusqu'à 35kV, code couleur BLEU, indice de matrices 19.



Général

Attribut - Type barillet	Standard
Attribut - Type barillet	<ul style="list-style-type: none"> • Chamfered • Skived
Attribut physique - Nombre de trous	1
Attribut physique - Type de languette	Standard
Catalog Number	YA32L
Code de couleur	Blue
Indicateur EU RoHs	Yes
Indice de matrice	19
Marque des goujons	HYLUG
Matériau	COPPER
Nom de commerce	HYLUG™
Plaqué	Y
Type	Standard Barrel, Tin Plated
Type de connecteur	STANDARD BARREL
Type de fini	Tin-Plated
Type de placage	Tin - Electro Plated
UPC	781810505656

Dimensions

Attribut physique - Angle de la languette	Straight
Dimension - B Longueur en fractions Impériales	1-3/16 in
Dimension - B Longueur en pouces	1.19 in
Dimension - D en pouces	1.34 in
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0.95 in
Dimension - L Longueur hors-tout en millimètres	81 mm
Dimension - Largeur de la fondation en pouces	1.40 in
Dimension - Longueur de dénudage (ou de la bande) en pouces	1-1/4
Dimension - Longueur hors-tout en pouces	3.18 in
Dimension - N en pouces	0.67 in
Dimension - Taille du boulon en pouces	0.63
Dimension - Taille du goujon en pouces	5/8
Dimension - Taille du goujon en unités impériales fractionnelles	5/8
Dimension - Taille du trou de boulon en pouces	0.66 in
Dimension - Taille du trou de boulon unités impériales fractionnelles	5/8
Dimension - Taille du trou en millimètres	17.5 mm
Dimension - Taille du trou en pouces	0.69
Dimension - Taille du trou en unités impériales fractionnelles	5/8
Dimension - Z (pouces)	0.67 in

Caractéristiques électriques

Tension maximale	35000
Tension nominale	35 kV

Lié au conducteur

Conducteur - Matériau	COPPER
Conducteurs - Cuivre DLO plage de tailles	N/A
Conducteurs - Cuivre Str compact plage de tailles maritimes	400 (127) Navy
Conducteurs - Cuivre Str plage de tailles (calibres)	400 kcmil
Conducteurs - Cuivre Str taille (calibre) maritime	400 (127) Navy
Conducteurs - Cuivre taille (calibre) Str	400 KCMIL
Tailles (calibres) de conducteurs	400 KCMIL
Type de conducteur	CODE

Certifications et conformité

Certification - ETL	No
Certification - Homologué CSA	Yes
Certification - Reconnaissance UL	No
Certification - cULus	No
Enregistré UL	Yes
Norme(s) de l'industrie	UL467
Normes - Conforme aux normes industrielles	UL467
Normes - Conformité RoHS	CM

Logistique

Quantité dans l'emballage	6
---------------------------	---

Documentation

[Catalogs - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY Catalog](#)
[Catalogs - BURNDY Master Catalog - Section C - Compression Connections](#)
[Customer Notices - Prop 65 Notice](#)
[Installation Manuals - Copper Code Standard Terminals Tooling and Installation Instructions](#)
[Interactive Catalog - BURNDY Full-Line Digital Catalog](#)
[Sales Drawings - SD079848](#)
[Video - HYDENT Compression Terminal Overview Video](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-YA32L-SPEC-FR | REV 7/2024