

## YA402NFXB, Cu Compression, 2 trous, goujon 1/2", espacement 1-3/4", canon long, 650 kcmil G, 646 DLO

Par Burndy

No de catalogue [YA402NFXB](#)

650 kcmil G, 646 DLO CU, deux trous, taille de goujon 1/2, espacement des trous 1-3/4, canon long, extrémité en cloche, étamé, UL/CSA, 90°C, jusqu'à 35kV, code couleur noir, 24 Die Index.



### Général

Numéro de catalogue	YA402NFXB
Code couleur	Noir
Type de connecteur	LONGUE BARREL
L'indice	24
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Caractéristique - Style baril	Baptisé
Caractéristique - Type de baril	Longues
Type de finition	Tin-Plated
Matériau	CUIVRE
Attribut physique - Nombre de trous	2
Physical Attribute - Tongue Type	Standard
Plaqué	Y
Type de placage	Plaqué étain
Sous marque	HYLUG
Température nominale	194
Nom du commerce	HYLUG™
Type	Canon long, étamé
CUP	781810053690
UPC 12 Digit	7818100536900

### Dimensions

Dimension - B Longueur pouce	3.24 in
Dimension - Taille du trou de boulon pouces	0.52 in
Dimension - fraction de la taille des boulons	1/2
Dimension - Taille des boulons en pouces	0.5
Dimension - D pouce	3.01 in
Dimension - Fraction de la taille du trou	1/2
Dimension - Taille du trou en pouces	0,56 en pouces
Dimension - Taille du trou mm	14 mm
Dimension - L Longueur hors tout mm	183 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	7,22 pouces
Dimension - N pouce	0.62 in
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	1.35 in
Dimension - Largeur du tampon en pouces	1.98 en pouces
Dimension - Longueur de la bande en pouces	3-5/16
Dimension - Stud Size fraction	1/2
Dimension - Taille du goujon pouces	1/2
Dimension - Z (pouce)	0.64 in
Physical Attribute - Tongue Angle	Droit

### Caractéristiques électriques

Tension - Maximum	35000
Tension Rating	35 kV

## Chef d'orchestre

Conducteur - cuivre Taille DLO	646 KCMIL
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles DLO	646 kcmil
Conducteur - Cuivre Flex G Taille	650 KCMIL
Conducteur - Cuivre Flex G Gamme de tailles	650 kcmil
Conducteur - Cuivre Taille des brins	650 KCMIL
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	650 kcmil
Conducteur - Matériau	CUIVRE
Taille du conducteur	650 KCMIL
Type de conducteur	FLEX
Wire Size	650 KCMIL

## 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	6
Quantité de palettes	1470

## Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)  
[Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog](#)  
[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY Catalog](#)  
[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Section C - Compression Connections](#)  
[Dessins de vente - SE..208074-01](#)  
[Manuels d'installation - Copper Flex Long Terminals Tooling and Installation Instructions](#)  
[Spécifications - YA402NFXB](#)  
[Spécifications - YA402NFXB](#)  
[Vidéo - HYDENT Compression Terminal Overview Video](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
BRDY\_CA-YA402NFXB-SPEC-FR | REV 7/2024