

## Terminal à compression

Par Burndy

No de catalogue [YAZ322NTCFX](#)

Conducteur flexible à compression en Cu, 2 trous/W/ fenêtre d'inspiration, 313,1 kcmil (775/24), 300 kcmil flex, goujon 1/2".



### Général

Número de catalogue	YAZ322NTCFX
Code couleur	Rouge
Type de connecteur	LONGUE BARREL
Matériaux de construction - Principaux	Cuivre
L'indice	17
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Caractéristique - Style baril	Enlevée
Caractéristique - Type de baril	Longues
Type de finition	Tin-Plated
Matériau	CUIVRE
Nombre de trous	2
Attribut physique - Nombre de trous	2
Plaqué	Y
Type de placage	Etain
Sous marque	HYLUG
Température nominale	194
Nom du commerce	HYLUG™
Type	Long Barrel, Skive
CUP	781810228623
UPC 12 Digit	7818102286233

### Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	2-1/8 in
Dimension - B Longueur pouce	2.12 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	3.02 et
Dimension - Fraction de la taille du trou	1/2
Dimension - Taille du trou en pouces	0,56 en
Dimension - Taille du trou mm	14 mm
Dimension - L Longueur hors tout mm	167 mm
Dimension - Longueur hors tout en pouces	6.56 en
Dimension - N pouce	0.62 in
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0.95 in
Dimension - Largeur du tampon en pouces	1.40 in
Dimension - Longueur de la bande en pouces	2-3/16
Dimension - Stud Size fraction	1/2
Dimension - Taille du filetage	1/2
Dimension - Z (pouce)	0.65 in
Physical Attribute - Tongue Angle	Droit

### Caractéristiques électriques

Tension - Maximum	35000
Tension Rating	35 kV

## Chef d'orchestre

Conducteur - cuivre Taille DLO	262 KCMIL
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles DLO	313 kcmil
Conducteur - Cuivre Flex G Taille	300 KCMIL
Conducteur - Cuivre Flex G Gamme de tailles	300 kcmil
Conducteur - Cuivre Flex H Taille	300 KCMIL
Conducteur - Cuivre Flex H Gamme de tailles	300 kcmil
Conducteur - Cuivre Flex I Taille	300 kcmil
Conducteur - Cuivre Flex I Gamme de tailles	300 kcmil
Conducteur - Cuivre Flex K Taille	300 kcmil
Conducteur - Cuivre Flex K Gamme de tailles	300 kcmil
Conducteur - Cuivre Flex M Taille	300 KCMIL
Conducteur - Cuivre Flex M Gamme de tailles	300 kcmil
Conducteur - Cuivre Taille des brins	300 KCMIL
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	300 kcmil
Conducteur - Matériau	CUIVRE
Taille du conducteur	300 KCMIL
Type de conducteur	FLEX
Wire Size	300 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	10
---------------------	----

## 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 - se212273-35](#)

[Spécifications - YAZ322NTCFX](#)

[Spécifications - YAZ322NTCFX](#)

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



Une marque Hubbell