

YGA252N Cosse de mise à la terre par compression, 1/0 AWG Cu, 2 trous, goujon 1/2", espacement 1-3/4

Par Burndy No de catalogue YGA252N

Borne à compression irréversible de mise à la terre HYGROUND® : 2 trous avec fenêtre d'inspection ; convient à un calibre de 1/0 AWG ; goujon de 1/2 po ; espacement de 1-3/4 po : 1/0 AWG ; goujon de 1/2 po ; espacement de 1-3/4 po.



- Cosse de mise à la terre à compression irréversible
- Port d'inspection pour assurer l'insertion correcte du câble
- Répertorié UL 467, acceptable pour l'enfouissement direct dans la terre ou le béton
- Remplie de composé inhibiteur d'oxyde PENETROX et scellée par bande.
- 2 trous de goujon, espacement de 1-3/4 po
- Parcours : cuivre 1/0 Str
- Indice de matrice 12

Général

Numéro de catalogue	YGA252N
Code couleur	Rose
Type de connecteur	Terminal
Matériaux de construction -	Cuivre
Principaux	
L'indice	12;348
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Matériau	Cuivre
Attribut physique - Nombre de	2
sertissages nécessaires	
Plaqué	N
Type de placage	Non plaqué
Sous marque	HYLUG
Nom du commerce	HYLUG™
Туре	Terminaux
CUP	781810220627
UPC 12 Digit	7818102206277



Dimensions

Dimension - B Fraction de la	1-1/3 in
longueur	
Dimension - B Longueur pouce	1.35 in
Dimension - Taille du trou en	0,56 en
pouces	
Dimension - Taille du trou mm	14 mm
Dimension - L Longueur hors	122 mm
tout mm	
Dimension - Longueur hors tout	4.81 in
pouces	
Dimension - N pouce	0.62 in
Dimension - Diamètre extérieur	0,51 pouce
en pouces	
Dimension - Largeur du tampon	0.83 in
en pouces	
Dimension - Longueur de la	1-7/16
bande en pouces	
Dimension - Stud Size fraction	1/2
Dimension - Taille du goujon	1/2
pouces	
Dimension - Fraction de la	1/2 po
largeur	
Dimension - Largeur en pouces	0.53 in
Dimensions	4.81 in x 0.83 in x 0.51 in
Hauteur	0,51 pouce
Longueur	4.81 in
Largeur	0.83 in

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre Taille des	1/() rue
orins		
Conducteur - Cuivre Gamme de	1/0) AWG
tailles de brins		
Type de conducteur	•	CU C Solid-Size
	•	CU C Str-Size

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par la

CSA

Certification - ETL Non

Certification - Enfouissement Oui

direct répertorié UL

Certification - Reconnu par UL Non Certification - cULus Non

• UL 467,486A Norme(s) industrielle(s) Certifié CSA

· Enfouissement direct

UL467

СМ

Normes - Les normes de l'industrie sont respectées

Normes - Conformité à la

directive RoHS

Répertorié UL Oui

Logistique

Quantité de cartons Quantité de palettes 9600

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 - SD..082469-01

Image(s) de la coupe transversale du produit -

BUR_YGA2N_LineArt Spécifications - YGA252N



©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés BRDY_CA-YGA252N-SPEC-FR | REV 7/2024