

YGHR26C100 Figure 8 Connecteur de tige de terre à compression

Par Burndy

No de catalogue [YGHR26C100](#)



HYTAIL™ Ground Rod Figure 8 Connecteur à compression.

Général

Número de catalogue	YGHR26C100
Type de connecteur	Robinet
L'indice	998;1012
Matériau	Cuivre
Type d'inhibiteur d'oxyde	Penetrox E
Attribut physique - Nombre de sertissages nécessaires	1
Plaqué	N
Type de placage	Non plaqué
Inhibiteur d'oxyde pré-rempli	Y
Nom du commerce	HYTAIL™
Type	Robinets
CUP	781810002162
UPC 12 Digit	7818100021622

Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	22/25 en
Dimension - B Longueur pouce	0.88 in
Dimension - Taille de la tige de terre	1
Dimension - Fraction de hauteur	2-11/20 en
Dimension - Hauteur pouce	2.55 in
Dimension - L Longueur hors tout mm	22 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	0.88 in

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre Taille des brins	2 AWG;1 AWG;1/0 ;2/0 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	2 AWG - 2/0 AWG
Conducteur - Taille de la tige	1 dans
Conducteur - Gamme de tailles de tiges	1 dans
Type de conducteur	<ul style="list-style-type: none"> • CU C Str-Size A • Taille de la tige B

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par l'ACNOR	Oui
Certification - ETL	Non
Certification - Enfouissement direct répertorié UL	Oui
Certification - Reconnu par UL	Non
Certification - cULus	Non
Norme(s) industrielle(s)	<ul style="list-style-type: none"> • UL467 • IEEE 837
Normes - Les normes de l'industrie sont respectées	UL467;IEEE 837
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM
Répertorié UL	Oui

Logistique

Quantité de cartons	20
Quantité de palettes	3480

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 E1 - Compression Grounding](#)
[Dessins de vente - sd..088266-01](#)
[Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR_YGHR-C_LineArt](#)
[Modèles 3D - YGHR26C100_MODEL-PDF](#)
[Modèles 3D - YGHR26C100_MODEL-IGES](#)
[Modèles 3D - YGHR26C100_MODEL-STEP](#)
[Spécifications - YGHR26C100](#)



Une marque Hubbell