

YGLR34C58 Connecteur de tige de terre à compression

Par Burndy

No de catalogue [YGLR34C58](#)

Connecteur à compression en cuivre, tige de terre au réseau, 250 kcmil - 500 kcmil, tige de terre 5/8".



Général

Numéro de catalogue	YGLR34C58
Type de connecteur	Robinet
L'indice	1011
L'index - élément A	1011
L'index - élément B	1011
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Matériau	Cuivre
Type d'inhibiteur d'oxyde	Penetrox E
Attribut physique - Nombre de sertissages nécessaires	2
Plaqué	N
Type de placage	Non plaqué
Matrice de précontrainte	UPRECRIMP58
Inhibiteur d'oxyde pré-rempli	Y
Sous marque	GRIDLOK
Nom du commerce	GRIDLOK™
Type	Robinets
CUP	781810220849
UPC 12 Digit	7818102208499

Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	3/4 in
Dimension - B Longueur pouce	0.75 in
Dimension - D pouce	0.31 in
Dimension - Taille de la tige de terre	5/8
Dimension - L Longueur hors tout mm	64 mm
Dimension - Longueur BB pouce	0.88 in
Dimension - Longueur hors tout pouces	2.53 in

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre Str Taille A	250 kcmil;300 kcmil;350 kcmil;400 kcmil;450 kcmil;500 kcmil
Conducteur - Cuivre Str Taille B	250 kcmil-500 kcmil
Gamme	
Conducteur - Robinet pour barres d'armature	5;6
Conducteur - Taille de la tige B	5/8 in
Conducteur - Tige Taille B	5/8 in
Gamme	
Type de conducteur	<ul style="list-style-type: none"> • CU C Str-Size • Taille de la tige • CU Weld C Str-Size

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par la CSA	Oui
Certification - ETL	Non
Certification - Enfouissement direct répertorié UL	Oui
Certification - Reconnu par UL	Non
Certification - cULus	Non
Norme(s) industrielle(s)	Enterrement direct
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	6
Quantité de palettes	1440

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..089219-01

Image(s) de la coupe transversale du produit -

BUR_YGLRC_Lineart

Modèles 3D - YGLR34C58_MODEL-STEP

Modèles 3D - YGLR34C58_MODEL-PDF

Modèles 3D - YGLR34C58_MODEL-IGES

Spécifications - YGLR34C58

Spécifications - YGLR34C58



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-YGLR34C58-SPEC-FR | REV 7/2024