

## C11HD4/ODB, Collier de mise à la terre en bronze moulé pour tuyaux d'eau, barres d'armature, tiges de mise à la terre et conducteurs de branchement

Par Burndy

No de catalogue [C11HD4/ODB](#)



Colliers de mise à la terre en bronze coulé, tuyau d'eau/barre/tige de mise à la terre, tuyau d'eau - 1/2"-1" (13 -25) (course), barre d'armature - #4 -#6 (course), tige de mise à la terre -3/8"-1" (course), tuyau d'eau - 1/2 " - 1 "(13 -25) (course), barre d'armature #4-#6 (course), tige de mise à la terre -3/8" - 1" (course), tige de mise à la terre -#8 - 4/0 (taroudage).

### Général

Numéro de catalogue	C11HD4/ODB
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Couple d'installation recommandé in-lb	50 LBS/in
Matériau	Alliage de bronze
Matériau - Quincaillerie	Acier zingué
Plaqué	N
Type de placage	Zinc
Sous marque	CLAMP
Type	Pince de terre
CUP	781810347751
UPC 12 Digit	7818103477511

### Dimensions

Dimension - Fraction de hauteur	2.88888888888889 en
Dimension - Hauteur pouce	2.25 in
Dimension - L Longueur hors tout mm	67 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	2.65 in
Dimension - Fraction de la largeur	1-14/25 en
Dimension - Largeur en pouces	1.56 in
Dimension - Largeur mm	40 mm

### Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre Taille des brins	8 AWG;7 AWG;6 AWG;5 AWG;4 AWG;3 AWG;2 AWG;1 AWG;1/0 ;2/0 AWG;3/0 AWG;4/0 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	8 AWG - 4/0 AWG
Conducteur - Tube EMT Taille	1/2 in;3/4 in;1 in
Conducteur - Tube EMT	1/2 -1
Gamme de tailles	
Conducteur - Taille des barres	4 ;5 ;6
Gamme de tailles de conducteurs et de barres d'armature	4 -6
Conducteur - Taille de la tige	3/8 in;1/2 in;5/8 in;3/4 in;7/8 in;1 in
Conducteur - Gamme de tailles de tiges	3/8 in-1 in

### 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)	UL467
Normes - Les normes de l'industrie sont respectées	UL467
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM
Répertorié UL	Oui

## 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 E2 - Mechanical](#)

[Grounding](#)

[Dessins de vente - SC210668-01](#)

[Image\(s\) de la coupe transversale du produit -](#)

[BUR\\_C11HD4\\_LineArt](#)

[Modèles 3D - C11HD40DB\\_MODEL-IGES](#)

[Modèles 3D - C11HD40DB\\_MODEL-PDF](#)

[Modèles 3D - C11HD40DB\\_MODEL-STEP](#)

[Spécifications - C11HD4/0DB](#)

[Spécifications - Burndy\\_C11HD40DB\\_Specsheet](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
BRDY\_CA-C11HD40DB-SPEC-FR | REV 7/2024