

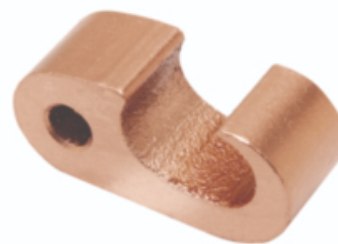


**YGHP34C34 Figure 6 Connecteur
de mise à la terre à compression,
250-500 kcmil, tige 5/8"-3/4",
barre 5/8"-3/4", prise 350-500
kcmil**

Par Burndy

No de catalogue [YGHP34C34](#)

Connecteur de tige de terre à compression en cuivre, 350 Kcmil
- 500 Kcmil, 5/8" - 3/4" Dia. de tige



Général

Numéro de catalogue	YGHP34C34
Type de connecteur	Robinet
L'indice	1011
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Matériau	Cuivre
Type d'inhibiteur d'oxyde	Penetrox E
Attribut physique - Nombre de sertissages nécessaires	3
Plaqué	N
Type de placage	Non plaqué
Inhibiteur d'oxyde pré-rempli	Y
Sous marque	HYTAP
Nom du commerce	HYTAP™
Type	Robinets
CUP	781810220986
UPC 12 Digit	7818102209866

Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	1-1/10 in
Dimension - B Longueur pouce	1.10 et

Chef d'orchestre

Conducteur - Cordon de cuivre	250 kcmil;300 kcmil;350 kcmil;400 kcmil;450 kcmil;500 kcmil
Conducteur - Cuivre Gamme de tirage	250 kcmil-500 kcmil
Conducteur - Cuivre Str Tap	350 kcmil;400 kcmil;450 kcmil;500 kcmil
Conducteur - Cuivre Str Gamme de prises	350 kcmil-500 kcmil
Conducteur - Passage de barres d'armature	5 ;6
Conducteur - Gamme de parcours des barres d'armature	5 -6
Chef d'orchestre - Rod Run	5/8 in;3/4 in
Conducteur - Gamme de parcours des tiges	5/8 in-3/4 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)	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	20
Quantité de palettes	2960

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 - sd082473-01](#)
[Fiches de vente - HYTAP™ Figure 6 Connector, HYGROUND® Mechanical Grounding](#)
[Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR_YGHPC_Lineart](#)
[Modèles 3D - YGHP34C34_MODEL-PDF](#)
[Modèles 3D - YGHP34C34_MODEL-IGES](#)
[Modèles 3D - YGHP34C34_MODEL-STEP](#)
[Spécifications - YGHP34C34](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-YGHP34C34-SPEC-FR | REV 7/2024