



YGHP2C6W6W Figure 6
Connecteur de mise à la terre à
compression, parcours #6 Sol-#2
Str, prise #8 Sol-#6

Par Burndy

No de catalogue [YGHP2C6W6W](#)

Connecteur à compression pour prise de terre en cuivre, étamé par trempage à chaud, brin #6 -#2 (passage), brin #8 -#6 (prise), cuivre haute résistance à compression irréversible.



Général

Numéro de catalogue	YGHP2C6W6W
Type de connecteur	Robinet
L'indice	O
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
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
Sous marque	HYTAP
Nom du commerce	HYTAP™
Type	Robinets
CUP	781810085301
UPC 12 Digit	7818100853011

Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	3/4 in
Dimension - B Longueur pouce	0.75 in

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre massif	6 AWG;5 AWG;4 AWG;3 AWG;2 AWG;1 AWG
Conducteur - Cuivre solide	6 AWG-1 AWG
Plage de fonctionnement	
Conducteur - cuivre solide	8 AWG;7 AWG;6 AWG;5 AWG
Robinet	
Conducteur - cuivre massif	8 AWG-5 AWG
Gamme de prises	
Conducteur - Cordon de cuivre	6 AWG;5 AWG;4 AWG;3 AWG;2 AWG;1 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tirage	6 AWG-1 AWG
Conducteur - Cuivre Str Tap	8 AWG;7 AWG;6 AWG;5 AWG
Conducteur - Cuivre Str	8 AWG-5 AWG
Gamme de prises	

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par la CSA	Non
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;IEEE 837 2014
Normes - Conformité à la directive RoHS	Qualified
Répertorié UL	CM
	Oui

Logistique

Quantité de cartons	50
Quantité de palettes	14500

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_YGHP-C_LineArt](#)
[Modèles 3D - YGHP2C6W6W_MODEL-PDF](#)
[Modèles 3D - YGHP2C6W6W_MODEL-IGES](#)
[Modèles 3D - YGHP2C6W6W_MODEL-STEP](#)
[Spécifications - YGHP2C6W6W](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-YGHP2C6W6W-SPEC-FR | REV 7/2024