

YGF292N Plaque de mise à la terre, #2 AWG-250 kcmil Cu, 2 trous, goujon 1/2", espacement 1-3/4

Par Burndy

No de catalogue [YGF292N](#)

Plaque de mise à la terre par compression ; cuivre ; 2 trous ; convient à #2 AWG - 250 kcmil ; goujon 1/2" ; espacement des trous de goujon 1-3/4" : #2 AWG - 250 kcmil ; goujon 1/2" ; espacement des trous de goujon 1-3/4".



Général

Numéro de catalogue	YGF292N
L'indice	997
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Matériau	Cuivre
Attribut physique - Nombre de sertissages nécessaires	2
Attribut physique - Nombre de trous taraudés	2
Plaqué	N
Type de placage	Non plaqué
Inhibiteur d'oxyde pré-rempli	Y
Sous marque	PLAQUE DE MISE À LA TERRE
Nom du commerce	HYGROUND
Type	YGF
CUP	781810220504
UPC 12 Digit	7818102205044

Dimensions

Dimension - D pouce	3.25 in
Dimension - F Largeur de centre à centre pouces	1.75 in
Dimension - Fraction de hauteur	3-31/50 en
Dimension - Hauteur pouce	3.62 in
Dimension - L Longueur hors tout mm	147 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	5,78 pouces
Dimension - Largeur du tampon en pouces	2.00 in
Dimension - Taille du filetage	3/8 -16
Physical Attribute - Tongue Angle	Droit

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre Taille des brins	2 AWG;1 AWG;1/0 ;2/0 AWG;3/0 AWG;4/0 AWG;250 kcmil
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	2 AWG-250 kcmil
Type de conducteur	CU 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)	Taille des trous NEMA
Normes - Les normes de l'industrie sont respectées	UL467;IEEE 837
Normes - Conformité à la directive RoHS	EX
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](#)
[Dessins de vente - sd082518-01](#)
[Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR_YGF_Lineart](#)
[Modèles 3D - YGF292N_MODEL-STEP](#)
[Modèles 3D - YGF292N_MODEL-IGES](#)
[Modèles 3D - YGF292N_MODEL-PDF](#)
[Spécifications - YGF292N](#)
[Spécifications - YGF292N](#)



Une marque Hubbell