

U2HR173, Support de bus cuivre de sous-station, 750 kcmil, 1-1/2" IPS

Par Burndy

No de catalogue [U2HR173](#)

Connecteurs de bus en cuivre, 750kcmil CU - 1 1/2" IPS CU.



Général

Numéro de catalogue	U2HR173
Type de connecteur	Soutien aux bus
Type de montage	Conduit rigide
Type de matériel	Kit de montage du capuchon (sans écrous)
Matériau	Alliage de cuivre, coulé
Matériau - Quincaillerie	Bronze au silicium
Matériel de montage	1/2-13 x 1" GS
Installation à l'aide d'une seule clé	Y
Plaqué	N
Type de placage	Non plaqué
Type	Supports de bus pour câble ou tube à l'isolateur
CUP	781810095096
UPC 12 Digit	7818100950966

Dimensions

Diamètre du cercle de boulon	3 dans
Dimension - B Longueur pouce	4.31 in
Dimension - G pouce	2.50 in
Dimension - Hauteur pouce	4.42 en
Dimension - Fraction de la taille du trou	9/16
Dimension - Taille du trou en pouces	0,56 en
Dimension - L Longueur hors tout mm	110 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	4.32 in
Dimension - Largeur en pouces	6.75 in
Dimension - Largeur mm	171 mm

Chef d'orchestre

Combinaison conducteur - connexion	Base sur tube ou câble
Conducteur - Cuivre Taille des brins	750 kcmil
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	750 kcmil
Conducteur - Tube de cuivre Taille standard	1 1/2 IPS
Conducteur - Tube en cuivre Gamme de tailles standard	1 1/2 IPS
Espacement des conducteurs	2.82 in
Nombre de conducteurs	2

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par la CSA	Non
Certification - ETL	Non
Certification - Reconnu par UL	Non
Certification - cULus	Non
Normes - Conformité à la directive RoHS	EX
Répertoire UL	Non

Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)

[Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog](#)

[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY Catalog](#)

[Spécifications - U2HR173](#)

[Spécifications - U2HR173](#)