



**Poste - Support de bus en cuivre,  
support de bus en alliage de cuivre  
coulé, câble en cuivre 2/0 AWG  
(STRANDED)-500 kcmil, 1/4 IN IPS-  
1/2 IN IPS CU, 230 kV, boulonné, 5  
IN BCD**

Par Burndy

No de catalogue [LH345](#)

Support de bus en alliage de cuivre coulé, câble en cuivre 2/0  
AWG (STRANDED)-500 kcmil, 1/4 IN IPS-1/2 IN IPS CU, 230 kV,  
boulonné, 5 IN BCD.



## Général

Numéro de catalogue	LH345
Type de connecteur	Soutien aux bus
Couple d'installation recommandé in-lb	240 lbs-in
Matériau	Alliage de cuivre, coulé
Matériau - Quincaillerie	DURIUM™ Bronze au silicium
Matériel de montage	Kit de montage du capuchon (sans écrous)
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	781810194621
UPC 12 Digit	7818101946211

## Dimensions

Diamètre du cercle de boulon	5 en
Dimension - B Longueur pouce	1.38 in
Dimension - G pouce	1.38 in
Dimension - Hauteur pouce	2.50 in
Dimension - Fraction de la taille du trou	11/16
Dimension - Largeur en pouces	2.19 in
Dimension - Largeur mm	56 mm

## Chef d'orchestre

Combinaison conducteur - connexion	Base sur tube ou câble
Conducteur - Cuivre solide Taille	2/0 AWG;3/0 AWG;4/0 AWG
Conducteur - Cuivre massif Gamme de tailles	2/0 AWG-4/0 AWG
Conducteur - Cuivre Taille des brins	2/0 AWG;3/0 AWG;4/0 AWG;250 kcmil;300 kcmil;350 kcmil;400 kcmil;450 kcmil;500 kcmil
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	2/0 AWG-500 kcmil
Conducteur - Tube de cuivre Taille standard	1/4 IPS;3/8 IPS;1/2 IPS
Conducteur - Tube en cuivre Gamme de tailles standard	1/4 IPS IPS-1/2 IPS IPS
Nombre de conducteurs	1

## 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
Répertorié UL	Non

## 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 - SA039214-01](#)

[Spécifications - LH345](#)

[Spécifications - LH345](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
BRDY\_CA-LH345-SPEC-FR | REV 7/2024