

Sous-station - Coupleur en cuivre - droit

Par Burndy

No de catalogue [NS1515HCHQ](#)

Coupleur boulonné en alliage de cuivre moulé, 1" IPS, bronze au silicium H/W.



Général

Número de catalogue	NS1515HCHQ
Type de connecteur	Coupleurs
Couple d'installation recommandé en livres sterling	480 LBS/in
Matériau	Alliage de cuivre, coulé
Matériau - Quincaillerie	Bronze au silicium
Installation à l'aide d'une seule clé	Y
Attribut physique - Nombre de conducteurs de parcours	1
Attribut physique - Nombre de conducteurs de prise	1
Attribut physique - Orientation du tampon	Droit
Plaqué	N
Type de placage	Non plaqué
Type	Coupleurs de tube à tube
CUP	781810462577
UPC 12 Digit	7818104625777

Dimensions

Dimension - B Longueur pouce	2.69 in
Dimension - Hauteur pouce	2.57 in
Dimension - L Longueur hors tout mm	143 mm
Dimension - Longueur BB pouce	2.69 in
Dimension - Longueur hors tout pouces	5.63 in
Dimension - Largeur en pouces	3.22 in
Dimension - Largeur mm	82 mm

Chef d'orchestre

Combinaison conducteur - connexion	Tube à tube
Conducteur - Tube de cuivre Parcours standard	1 IPS
Conducteur - Tube de cuivre Taille standard	1 IPS
Conducteur - Tube en cuivre Gamme de tailles standard	1 IPS
Conducteur - Tube en cuivre Std Tap	1 IPS
Type de conducteur	Tube CU Taille standard

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par l'ACNOR	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](#)
[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Section L - Bolted Substation](#)
[Dessins de vente - 10080987](#)
[Modèles 3D - NS1515HCHQ_MODEL-STEP](#)
[Modèles 3D - NS1515HCHQ_MODEL-PDF](#)
[Modèles 3D - NS1515HCHQ_MODEL-IGES](#)
[Spécifications - NS1515HCHQ](#)
[Spécifications - NS1515HCHQ](#)



Une marque Hubbell