

FD64C5T10, Sous-station - Connecteur de goujon en cuivre

Par Burndy

No de catalogue [FD64C5T10](#)

Connecteurs à goujon en cuivre.



Général

Numéro de catalogue	FD64C5T10
Type de connecteur	Connecteur de goujon
Matériau	Alliage de cuivre
Matériau - Quincaillerie	DURIUM™ Bronze au silicium
Attribut physique - Nombre de trous	4
Attribut physique - Configuration du tampon	3x3 - 4 trous
Attribut physique - Orientation du tampon	En ligne
Plaqué	N
Type de placage	Non plaqué
Type	Crampons
CUP	781810098493
UPC 12 Digit	7818100984933

Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	1-3/4 in
Dimension - B Longueur pouce	1.75 in
Dimension - fraction de la taille des boulons	3/8
Dimension - D pouce	3.00 in
Dimension - F Largeur de centre à centre pouces	1.75 in
Dimension - L Longueur hors tout mm	152 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	6.00 in
Dimension - N pouce	0.62 in
Dimension - Largeur du tampon en pouces	3.00 in
Dimension - Fraction du diamètre de la goupille	3/4 in
Dimension - Diamètre de la broche en pouces	0,750 in
Dimension - Taille du filetage	3/8-10
Dimension - Filets par pouce	10

Chef d'orchestre

Combinaison conducteur - connexion	Goujon au coussinet
------------------------------------	---------------------

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](#)

[Dessins de vente - SD079583](#)

[Spécifications - FD64C5T10](#)

[Spécifications - FD64C5T10](#)



Une marque Hubbell