

CL250516TN, Copper Lay-in Lug, plaqué étain

Par Burndy

No de catalogue [CL250516TN](#)



GAMME DE FILS EN CUIVRE : 250 kcmil - #6 Vis à tête cylindrique en acier étamé.

Caractéristiques

- Connecteurs de fils UL486A-B
- Certifié CSA
- Convient uniquement aux conducteurs en cuivre

Général

Numéro de catalogue	CL250516TN
Plaqué	Y
Type de placage	Etain
Nom du commerce	QIKLUG™
CUP	781810505168
UPC 12 Digit	7818105051688

Dimensions

Dimension - Hauteur pouce	1.79 in
Dimension - Taille du trou en pouces	0,33 pouce
Dimension - Longueur hors tout en pouces	2.20 in
Dimension - Largeur du tampon en pouces	0.80 in
Dimension - Largeur en pouces	0.80 in

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre solide Taille	6 AWG;5 AWG;4 AWG;3 AWG;2 AWG;1 AWG;1/0 AWG;2/0 AWG;3/0 AWG;4/0 AWG
Conducteur - Cuivre massif Gamme de tailles	6 AWG-4/0 AWG
Conducteur - Cuivre Taille des brins	6 AWG;5 AWG;4 AWG;3 AWG;2 AWG;1 AWG;1/0 ;2/0 AWG;3/0 AWG;4/0 AWG;250 kcmil
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	6 AWG - 250 kcmil

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	CM
Répertoire UL	Oui

Logistique

Quantité de cartons	70
---------------------	----

Documentation

[Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog](#)
[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY Catalog](#)
[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Section A - Mechanical](#)
[Dessins de vente - 30000650](#)
[Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR_CL_LA](#)
[Spécifications - CL250516TN](#)
[Spécifications - CL250516TN](#)



Une marque Hubbell