

KA30226U, AL Set Screw Connector, 2 Conductor, Range if ONE Conductor : #2 Str-300 kcmil ; si DEUX conducteurs : #4 Str-1/0, double homologation

Par Burndy

No de catalogue [KA30226U](#)

Borne universelle, #2 toronné - 300 kcmil si UN conducteur ; #4 toronné - 1/0 toronné si DEUX conducteurs ; certifié CSA, répertorié UL.



Caractéristiques

Les cosses pour tableau double sont fabriquées à partir d'un alliage d'aluminium extrudé à haute résistance, électro-étamé pour assurer une faible résistance de contact.

Général

Numéro de catalogue	KA30226U
Type de connecteur	Terminal
Couple d'installation recommandé en livres sterling	275 LBS/in
Matériau	Aluminium
Plaqué	Y
Type de placage	Etain - Placage électrolytique
Température nominale	194
Type	Cosses et bornes boulonnées
CUP	781810654507

Dimensions

Dimension - fraction de la taille des boulons	5/16
Dimension - D pouce	1.31 in
Dimension - Hauteur pouce	1.50 in
Dimension - L Longueur hors tout mm	59 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	2.31 in
Dimension - N pouce	0,25 pouce
Dimension - Taille du goujon pouces	5/16
Dimension - Largeur en pouces	0.85 in
Dimension - Largeur mm	22 mm

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	2 brins - 300 Kcmil ou (2) 4 brins - 1/0 brin.
Type de conducteur	CU C Str-Size

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par l'ACNOR	Oui
Certification - ETL	Non
Certification - Reconnu par UL	Non
Certification - cULus	Non
Normes - Conformité à la directive RoHS	EX
Répertorié UL	Oui

Logistique

Quantité de cartons	150
---------------------	-----

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 A - Mechanical](#)
[Dessins de vente - 50038315](#)
[Spécifications - KA30226U](#)
[Spécifications - KA30226U](#)



Une marque Hubbell