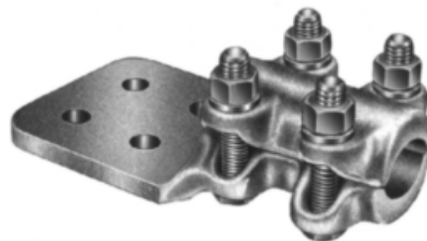


## KA31U2N, AL Set Screw Connector, #6 Str-350 kcmil, 2 trous, goujon 1/2", espacement 1.75", Cu/Al à double résistance

Par Burndy

No de catalogue [KA31U2N](#)

Double évaluation pour le cuivre et l'aluminium ; #6 Stranded - 350 kcmil cuivre/aluminium ; 1/2 in stud ; 2-hole NEMA drilling.



### 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	KA31U2N
Type de connecteur	Terminal
Matériau	Aluminium
Attribut physique - Nombre de trous	2
Attribut physique - Nombre de vis	1
Attribut physique - Type de vis	Allen
Plaqué	Y
Type de placage	Étain
Température nominale	194
Type	Cosses et bornes boulonnées
CUP	781810125069

### Dimensions

Dimension - fraction de la taille des boulons	1/2
Dimension - E Espacement entre les trous fraction	1-3/8 in
Dimension - Hauteur pouce	1.38 in
Dimension - Taille du trou en pouces	0,56 in
Dimension - Taille du trou mm	14 mm
Dimension - L Longueur hors tout mm	114 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	4.50 in
Dimension - Largeur en pouces	1.25 in

### Chef d'orchestre

Conducteur - AL Str Gamme de tailles	6 brins - 350Kcmil
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	6 brins - 350Kcmil
Taille du conducteur	6 AWG-350 KCMIL
Type de conducteur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CU C Str-Size</li> <li>• AL C Str-Size</li> </ul>
Nombre de conducteurs	1

### Certifications et conformité

Certification - Approuvé par l'ACNOR	Oui
Certification - ETL	Non
Certification - Reconnu par UL	Non
Certification - cULus	Non
Norme(s) industrielle(s)	UL 486A-486B
Normes - Les normes de l'industrie sont respectées	UL 486A-486B
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM
Répertoire UL	Oui

### 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 - 50041842](#)  
[Spécifications - KA31U2N](#)



Une marque Hubbell