

YRB39U31, Réducteur d'épissure à compression, Baril A 750 kcmil, Baril B 350 kcmil, AL9CU

Par Burndy

No de catalogue [YRB39U31](#)



Le réducteur d'épissure est conçu pour accueillir des fils d'aluminium et de cuivre, le corps est conçu avec un chanfrein interne pour une insertion en douceur du fil, étamé pour la résistance à la corrosion, pré-rempli d'inhibiteur d'oxyde PENETROX™ A13, livré avec des embouts à code couleur, UL 486A-486B, CSA, évalué jusqu'à 90°C et 35kV.

Général

Numéro de catalogue	YRB39U31
Code couleur	Jaune
Type de connecteur	DOUBLE COTE
L'indice	936
Type de finition	Tin-Plated
Matériau	ALUMINIUM
Plaqué	Y
Type de placage	Etain - Placage électrolytique
Température nominale	194
Nom du commerce	HYREDUCER™
CUP	781810740170
UPC 12 Digit	7818107401700

Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	2-1/4 in
Dimension - B Longueur pouce	2.25 in
Dimension - L Longueur hors tout mm	141 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	5.57 in
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	1.46 in
Dimension - Longueur de la bande en pouces	2-5/16

Caractéristiques électriques

Tension - Maximum	35000
-------------------	-------

Chef d'orchestre

Chauffeur - AL Str Run	750 KCMIL
Conducteur - AL Str Taille A	700;715.5;750
Conducteur - AL Str Taille A	700-750
Gamme	
Conducteur - AL Str Taille B	350
Conducteur - AL Str Taille B	350
Gamme	
Chauffeur - AL Str Tap	350 KCMIL
Conducteur - Cordon de cuivre	750 KCMIL
Conducteur - Cuivre Taille des brins	700;750
Conducteur - Cordon de cuivre Taille B	350
Conducteur - Cuivre Str Taille B	350
Gamme	
Conducteur - Cuivre Str Tap	350 KCMIL
Conducteur - Matériau	ALUMINIUM / CUIVRE
Type de conducteur	CODE

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par l'ACNOR	Non
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
Répertorié UL	Oui

Logistique

Quantité de cartons	12
Quantité de palettes	2664

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 - 50123311](#)

[Spécifications - YRB39U31](#)

[Spécifications - YRB39U31](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-YRB39U31-SPEC-FR | REV 7/2024