

YCB28R, connecteur d'étrier en aluminium, 4/0 AWG, 4/0 ACSR

Par Burndy

No de catalogue [YCB28R](#)



Adaptateur à compression permanente pour lignes chaudes, avec parcours en aluminium et collier en cuivre. Permet le raccordement à la ligne chaude sans endommager le conducteur en aluminium par arc électrique ou par frottement. Aluminium : 4/0 (7, 19).

Général

Numéro de catalogue	YCB28R
L'indice	L
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Matériau	Aluminium
Matériau - Caution	Cuivre
Plaqué	N
Type de placage	Non plaqué
Inhibiteur d'oxyde pré-rempli	N
Sous marque	CRIMPIT
Type	Étriers
CUP	781810152515
UPC 12 Digit	7818101525155

Dimensions

Dimension - Bail Size	0.324 in
Dimension - D pouce	3.50 in
Dimension - F Largeur de centre à centre pouces	3.50 in
Dimension - Hauteur pouce	5 en
Dimension - L Longueur hors tout mm	283 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	11,14 pouces
Dimension - Largeur en pouces	1.14 in
Dimension - Largeur mm	29 mm

Chef d'orchestre

Conducteur - ACSR Taille des brins	4/0 (6/1) Penquin AWG
Conducteur - ACSR Str Gamme de tailles	4/0 (6/1) Penquin AWG
Pilote - AL Str Size	4/0 AWG
Conducteur - AL Str Gamme de tailles	4/0 AWG
Taille du conducteur	4/0 AWG

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
Répertorié UL	Non

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 H - Overhead Distribution](#)
[Dessins de vente - SD..029790-01](#)
[Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR_YCBR_Lineart](#)
[Spécifications - YCB28R](#)