

YCR25RG6, Réducteur en aluminium

Par Burndy

No de catalogue [YCR25RG6](#)



Réducteur en aluminium, conçu pour joindre (i) Cu à Alum. ou ACSR (ii) Alum ou ACSR à Alum. ou ACSR, barils partiellement remplis de PENETROX™ et scellés.

Général

Número de catalogue	YCR25RG6
Type de connecteur	Réducteur
L'indice	654;705
Matériau	Aluminium
Plaqué	N
Type de placage	Non plaqué
Inhibiteur d'oxyde pré-rempli	Y
Nom du commerce	HYREDUCER™
CUP	781810109014
UPC 12 Digit	7818101090144

Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	2-7/8 in
Dimension - B Longueur pouce	2.88 in
Dimension - L Longueur hors tout mm	162 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	6.38 in
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	1.06 in

Chef d'orchestre

Conducteur - ACSR Str Taille A	1/0 (6/1) Raven AWG
Conducteur - ACSR Str Taille A	1/0 (6/1) Raven AWG
Gamme	
Conducteur - ACSR Str Taille B	1/0 (6/1) Raven AWG
Conducteur - ACSR Str Taille B	1/0 (6/1) Raven AWG
Gamme	
Conducteur - AL Str Taille A	1/0 AWG
Conducteur - AL Str Taille A	1/0 AWG
Gamme	
Conducteur - AL Str Taille B	1/0 AWG
Conducteur - AL Str Taille B	1/0 AWG
Gamme	
Conducteur - Cuivre Str Taille A	1/0 AWG
Conducteur - Cuivre Str Taille A	1/0 AWG
Gamme	
Conducteur - Cordon de cuivre Taille B	1/0 AWG
Conducteur - Cuivre Str Taille B	1/0 AWG
Gamme	
Type de conducteur	<ul style="list-style-type: none"> • ACSR C Str-Size A • AL C Str-Size A • CU C Str-Size A • ACSR C Str-Size B • AL C Str-Size B • CU C Str-Size B

Certifications et conformité

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

Logistique

Quantité de cartons	20
Quantité de palettes	4440

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 - SD057607-01

Image(s) de la coupe transversale du produit -

BUR_FYCRRG_LineArt

Spécifications - YCR25RG6



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-YCR25RG6-SPEC-FR | REV 7/2024