



YDS4RLY, aluminium, épissure pleine tension à manchon unique

Par Burndy

No de catalogue [YDS4RLY](#)

Épissures à compression AL - Manchon simple à tension totale, convient aux câbles AAC, ACSR et AAAC, longueur : 12-1/2 IN L : AAC, ACSR et AAAC, Longueur : 12-1/2 IN L.



Général

Numéro de catalogue	YDS4RLY
Type de connecteur	Épissure
L'indice	243;687;BG
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Matériau	Aluminium
Plaqué	N
Type de placage	Non plaqué
Inhibiteur d'oxyde pré-rempli	Y
Sous marque	UNISPLICE
Nom du commerce	UNISPLICE™
Type	YDS-RLY
CUP	781810820933

Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	6-4/21 en
Dimension - B Longueur pouce	6,19 pouces
Dimension - L Longueur hors tout mm	318 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	12,5 pouces
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0.67 in

Chef d'orchestre

Conducteur - AAAC 5005 Taille	48,69 (7) kcmil
Conducteur - AAAC 5005	48,69 (7) kcmil
Gamme de tailles	
Conducteur - AAAC 6201 Taille	48,69 (7) kcmil
Conducteur - AAAC 6201	48,69 (7) kcmil
Gamme de tailles	
Conducteur - ACSR Taille des brins	4 (6/1) Swan AWG;4 (7/1) Swanate AWG
Conducteur - ACSR Str Gamme de tailles	4 (6/1) Swan AWG-4 (7/1) Swanate AWG
Pilote - AL Str Size	4 AWG
Conducteur - AL Str Gamme de tailles	4 AWG
Type de conducteur	<ul style="list-style-type: none">• ACSR C Str-Size• AL C Str-Size

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

Logistique

Quantité de cartons	25
Quantité de palettes	4200

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..053576-01](#)
[Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR_YDS-RLY_LineArt](#)
[Modèles 3D - YDS4RLY_MODEL-PDF](#)
[Modèles 3D - YDS4RLY_MODEL-STEP](#)
[Modèles 3D - YDS4RLY_MODEL-IGES](#)
[Spécifications - YDS4RLY](#)
[Spécifications - YDS4RLY](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-YDS4RLY-SPEC-FR | REV 7/2024