

YSV6CLBOX, épissure non isolée pour 6 AWG

Par Burndy

No de catalogue [YSV6CLBOX](#)

HYLINK™ Uninsulated Compression Butt Splice ; Seamless Standard Barrel ; Accommodates : #6 AWG Str/Sol, AN, Aircraft ; Longueur : 1.12" ; 600 V Max.



Général

Número de catalogue	YSV6CLBOX
Type de connecteur	Épissure bout à bout sans soudure
L'indice	39
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Caractéristique - Style baril	Chanfreiné
Matériau	Cuivre
Plaqué	Y
Type de placage	Étain
Sous marque	HYLINK
Nom du commerce	HYLINK™
Type	Épissure
CUP	781810534700

Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	1/2 po
Dimension - B Longueur pouce	0,50 pouce
Dimension - L Longueur hors tout mm	28 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	1.12 in
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0.31 in
Dimension - Longueur de la bande en pouces	5/8 in

Caractéristiques électriques

Tension - Maximum	600 V
-------------------	-------

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre solide	6 AWG
Taille	
Conducteur - Cuivre Str Aircraft Size	AN 6
Conducteur - Cuivre Taille des brins	6 AWG
Taille du conducteur	6 AWG
Type de conducteur	<ul style="list-style-type: none">• CU C Str-Size• CU C Solid-Size• CU C Str Aircraft-Size

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par la CSA	Oui
Certification - ETL	Non
Certification - Reconnu par UL	Non
Certification - cULus	Non
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM
Répertorié UL	Oui

Logistique

Quantité de cartons	20
---------------------	----

Documentation

[Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog](#)
[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY Catalog](#)
[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Section B - Small Compression](#)
[Dessins de vente - 50094198](#)
[Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR_YSV-L_LineArt](#)
[Spécifications - YSV6CLBOX](#)



Une marque Hubbell