

YSV14HBOX, épissure non isolée pour 16 - 14 AWG

Par Burndy

No de catalogue [YSV14HBOX](#)

Épissure à compression en cuivre, AN-20-14 /AN-20-12, longueur d'épissure de 0.94", canon court, étamée, à installer avec MRE1022B, MR8-9Q, MR8-G98.



Général

Numéro de catalogue	YSV14HBOX
Type de connecteur	Épissure bout à bout sans soudure
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	781810534502

Dimensions

Diamètre de l'isolation du câble Maximum	0,15 pouce
Dimension - Diameter Max Size inch	0,15 pouce
Dimension - L Longueur hors tout mm	24 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	0.94 in
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0,16 pouce
Dimension - Longueur de la bande en pouces	1/4 po

Caractéristiques électriques

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

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre solide	20;18;17;16;15;14;13;12
Taille	
Conducteur - Cuivre Str Aircraft Size	AN 20;AN 18;AN 16;AN 14;AN 12
Conducteur - Cuivre Taille des brins	22;20;18;16;14
Taille du conducteur	16 - 14 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	1200
Quantité de palettes	99999

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 B - Small Compression](#)
[Dessins de vente - 50094199](#)
[Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR_KFFYSVH_LineArt](#)
[Spécifications - YSV14HBOX](#)



Une marque Hubbell