

YF1410UI, embout nu pour 14 AWG

Par Burndy

No de catalogue [YF1410UI](#)

Embout nu en alliage de cuivre, entrée lisse en entonnoir, 14 AWG, 0.40" L, bbl sans soudure, étamé, pour utilisation avec des condensateurs en cuivre. L, bbl sans soudure, étamé, pour utilisation sur cond. cu.



Général

Numéro de catalogue	YF1410UI
Type de connecteur	Terminaison
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Matériau	Cuivre
Sous marque	FERRULES
Type	Embout pour collier de serrage
CUP	781810479513
UPC 12 Digit	7818104795133

Dimensions

Dimension - D pouce	0,10 pouce
Dimension - D1 inch	0,09 pouce
Dimension - D2 pouce	0,15 pouce
Dimension - Longueur Côté A pouce	0.39 in
Longueur	0.392 in
Largeur	0,15 pouce

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre solide	14 AWG
Taille	
Conducteur - Cuivre Taille des brins	14 AWG
Taille du conducteur	14 AWG
Type de conducteur	<ul style="list-style-type: none">• CU C Solid-Size• CU C Str-Size

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

Documentation

- [Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)
- [Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog](#)
- [Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY Catalog](#)
- [Dessins de vente - 10098190](#)
- [Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR_YF_LineArt](#)
- [Spécifications - YF1410UI](#)
- [Spécifications - BURNDY_YF1410UI_Specsheet](#)