

YF0216ID, embout couvert pour 2 AWG

Par Burndy

No de catalogue [YF0216ID](#)

Embouts isolés Elect Cu, entrée lisse en entonnoir, 2 AWG, 1.18" L, étamés, rouges, pour utilisation sur des câbles Cu Cond.



Général

Numéro de catalogue	YF0216ID
Type de connecteur	Terminaison
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Isolation	Y
Matériau	Cuivre
Plaqué	Y
Type de placage	Etain - Placage électrolytique
Sous marque	FERRULES
Type	Embout pour collier de serrage
CUP	781810483589
UPC 12 Digit	7818104835899

Dimensions

Dimension - D pouce	0,34 pouce
Dimension - D1 inch	0,33 pouce
Dimension - D2 pouce	0,50 pouce
Dimension - Longueur Côté A pouce	1.18 in
Dimension - Longueur Côté B pouce	0.63 in

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre solide	2 AWG
Taille	
Conducteur - Cuivre Taille des brins	2 AWG
Taille du conducteur	2 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
Répertoire 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 - 10099178](#)
- [Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR_YF-I_LineArt](#)
- [Spécifications - YF0216ID](#)
- [Spécifications - BURNDY_YF0216ID_Specsheet](#)