

## YF1608UI

Par Burndy

No de catalogue [YF1608UI](#)

Embout nu en alliage de cuivre, entrée en entonnoir lisse, 16 AWG, 0.32" L, bbl sans soudure, étamé, pour utilisation sur cond. en cuivre.



### Général

Catalog Number	YF1608UI
Indicateur EU RoHs	Yes
Marque des goujons	FERRULES
Matériau	Copper
Plaqué	N
Type	Bootlace Ferrule
Type de connecteur	End Termination
Type de placage	Unplated
UPC	781810479445
UPC 12 Digit	7818104794455

### Dimensions

Dimension - D en pouces	0.08 in
Dimension - D1 en pouces	0.07 in
Dimension - D2 en pouces	0.12 in
Dimension - Longueur côté A en pouces	0.32 in
Largeur	0.118 in
Longueur	0.315 in

### Lié au conducteur

Conducteurs - Cuivre calibre de fil plein	16 AWG
Conducteurs - Cuivre taille (calibre) Str	16 AWG
Tailles (calibres) de conducteurs	16 AWG
Type de conducteur	<ul style="list-style-type: none"><li>• CU C Solid-Size</li><li>• CU C Str-Size</li></ul>

### Certifications et conformité

Certification - ETL	No
Certification - Homologué CSA	No
Certification - Reconnaissance UL	No
Certification - cULus	No
Enregistré UL	No
Normes - Conformité RoHS	CM

### Logistique

Quantité dans l'emballage	1000
---------------------------	------

### Documentation

[Catalogs - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY Catalog](#)  
[Customer Notices - Prop 65 Notice](#)  
[Interactive Catalog - BURNDY Full-Line Digital Catalog](#)  
[Product Cross Section Image\(s\) - BUR\\_YF\\_LineArt](#)  
[Sales Drawings - 10098190](#)