

YAE18Z2, Borne à fourche à bride en nylon pour 22 - 18 AWG

Par Burndy

No de catalogue [YAE18Z2](#)



Cosse en cuivre, languette à fourche, avec trou d'inspection, 22-16 AWG, goujon #4-#6, isolée, canon court, électro-zinguée, 600 volts max.

Général

Numéro de catalogue	YAE18Z2
Code couleur	Rouge
Type de connecteur	Terminal à fourche à bride
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Caractéristique - Style baril	Enveloppée
Isolation	Y
Type d'isolation	Nylon
Matériau	Cuivre
Attribut physique - Nombre de trous	1
Physical Attribute - Tongue	Fourchette à bride
Type	
Plaqué	Y
Type de placage	Etain - Placage électrolytique
Sous marque	INSULUG
Nom du commerce	INSULUG™
Type	YAE-Z, à brides
CUP	781810804155
UPC 12 Digit	7818108041555

Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	4/25 en
Dimension - B Longueur pouce	0,16 pouce
Dimension - fraction de la taille des boulons	#4 - #6
Dimension - D pouce	0,02 pouce
Dimension - Fraction de la taille du trou	3/20
Dimension - Taille du trou en pouces	0,15 pouce
Dimension - Longueur hors tout pouces	1.00 in
Dimension - N pouce	0.14 in
Dimension - Largeur du tampon en pouces	0,28 pouce
Dimension - Longueur de la bande en pouces	3/16 in
Dimension - Taille du goujon pouces	#4;#5;#6
Dimension - Z (pouce)	0.24 in

Caractéristiques électriques

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

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre Str	AN22 - AN16
Gamme de dimensions de l'aéronef	
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	22 AWG - 16 AWG
Taille du conducteur	22 - 18 AWG
Type de conducteur	CU C Str-Size

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par la CSA	Oui
Certification - ETL	Non
Certification - Reconnu par UL	Non
Certification - cULus	Non
Norme(s) industrielle(s)	<ul style="list-style-type: none"> UL486 Spécification militaire (Mil-Spec)
Normes - Les normes de l'industrie sont respectées	UL486;Spécification militaire (Mil-Spec)
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM
Répertoire UL	Oui

Logistique

Quantité de cartons	1000
Type d'emballage	Bulk
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 - 50094186

Image(s) de la coupe transversale du produit -

BUR_YAE18Z2_LineArt

Modèles 3D - YAE18Z2_MODEL-IGES

Modèles 3D - YAE18Z2_MODEL-PDF

Modèles 3D - YAE18Z2_MODEL-STEP

Spécifications - YAE18Z2

Spécifications - YAE18Z2



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-YAE18Z2-SPEC-FR | REV 7/2024