



YAES10N56F, Borne à fourche en nylon pour 12 - 10 AWG

Par Burndy

No de catalogue [YAES10N56F](#)

Borne à languette CU isolée nylon, Gamme de fils : 12-10 AWG,
Taille des goujons : #6 - #8, Emballage : En vrac, Longueur de la
bande : 11/32 IN.



Général

Numéro de catalogue	YAES10N56F
Code couleur	Jaune
Type de connecteur	Terminal à fourche
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 Type	Fourchette
Plaqué	Y
Type de placage	Etain
Sous marque	INSULUG
Nom du commerce	INSULUG™
Type	YAES-F
CUP	781810805084
UPC 12 Digit	7818108050844

Dimensions

Dimension - fraction de la taille des boulons	#6 - #8
Dimension - Fraction de la taille du trou	8/47
Dimension - Taille du trou en pouces	0,17 pouce
Dimension - Diamètre intérieur en pouces	0,22 pouce
Dimension - Longueur hors tout en pouces	1.01 in
Dimension - N pouce	0,17 pouce
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0.32 in
Dimension - Largeur du tampon en pouces	0.31 in
Dimension - Longueur de la bande en pouces	11/32 in
Dimension - Taille du goujon en pouces	#6 - #8
Dimension - Z (pouce)	0,28 pouce

Caractéristiques électriques

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

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre Taille des brins	12 AWG;10 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	12 AWG-10 AWG
Taille du conducteur	12 - 10 AWG
Type de conducteur	CU C Str-Size

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par l'ACNOR	Oui
Certification - ETL	Non
Certification - Reconnu par UL	Non
Certification - cULus	Non
Norme(s) industrielle(s)	<ul style="list-style-type: none">UL486Spécification 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	500
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 - 50094172](#)
[Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR_YAES10N56F_LineArt](#)
[Spécifications - YAES10N56F](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-YAES10N56F-SPEC-FR | REV 7/2024