



BA10EZ8, Borne à fourche à rebord en vinyle pour 12 - 10 AWG

Par Burndy

No de catalogue [BA10EZ8](#)

Borne en cuivre, languette à fourche à collerette, 12-10 AWG, goujon #6-#8, isolée vinyle, étamée.



Caractéristiques

- Conception de la languette à fourche verrouillable
- Permet une installation rapide, il suffit de desserrer la vis pour effectuer la terminaison.
- La configuration interne de la fourche empêche la borne de se détacher de la vis sans appliquer une force de traction.
- La forme de verrouillage est fabriquée en alliage de cuivre et permet de nombreuses installations tout en maintenant une bonne rétention du ressort des fourches.

Général

Número de catalogue	BA10EZ8
Type de connecteur	Terminal à fourche à bride
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Caractéristique - Style baril	Enveloppée
Isolation	Y
Type d'isolation	Vinyle
Matériau	Cuivre
Attribut physique - Nombre de trous	1
Physical Attribute - Tongue Type	Fourchette à bride
Plaqué	Y
Type de placage	Etain
Sous marque	VINYLUG
Nom du commerce	VINYLUG™
Type	Fourchette à bride
CUP	781810026458
UPC 12 Digit	7818100264588

Dimensions

Dimension - fraction de la taille des boulons	#8
Dimension - Fraction de la taille du trou	8/47
Dimension - Taille du trou en pouces	0,17 pouce
Dimension - Longueur hors tout en pouces	1.01 in
Dimension - Largeur du tampon en pouces	0.31 in
Dimension - Taille du goujon en pouces	#8
Dimension - Z (pouce)	0.26 in

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)	UL467
Normes - Les normes de l'industrie sont respectées	UL467
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 - 50094185](#)
[Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR_BA10EZ8_LineArt](#)
[Spécifications - BA10EZ8](#)
[Spécifications - BA10EZ8](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-BA10EZ8-SPEC-FR | REV 7/2024