

YA25L4TCG1, tampon divisé à 4 trous, 1/0 AWG, tige 1/4", étamé

Par Burndy

No de catalogue [YA25L4TCG1](#)



Borne Cu (tampon divisé à 4 trous), 1/0 AWG, goujon 1/4", étamée, rose, 12 ou 348 index.

Général

Numéro de catalogue	YA25L4TCG1
Code couleur	Rose
Type de connecteur	CANON STANDARD
L'indice	12
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Caractéristique - Style baril	Chanfreiné
Caractéristique - Type de baril	Standard
Type de finition	Tin-Plated
Matériau	CUIVRE
Attribut physique - Nombre de trous	4
Plaqué	Y
Type de placage	Etain - Placage électrolytique
Sous marque	HYLUG
Nom du commerce	HYLUG™
Type	Canon standard, étamé
CUP	781810125854
UPC 12 Digit	7818101258544

Dimensions

Dimension - B Fraction de la longueur	7/8 in
Dimension - B Longueur pouce	0.88 in
Dimension - Taille du trou de boulon pouces	0,27 pouce
Dimension - fraction de la taille des boulons	1/4
Dimension - Taille des boulons en pouces	0.25
Dimension - D pouce	1.13 in
Dimension - F Largeur de centre à centre pouces	0.75 in
Dimension - Fraction de la taille du trou	1/4
Dimension - Taille du trou en pouces	0.27
Dimension - Taille du trou mm	6,9 mm
Dimension - L Longueur hors tout mm	77 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	3.05 in
Dimension - N pouce	0.31 in
Dimension - Diamètre extérieur en pouces	0,51 pouce
Dimension - Largeur du tampon en pouces	1.38 in
Dimension - Longueur de la bande en pouces	15/16
Dimension - Stud Size fraction	1/4
Dimension - Taille du goujon pouces	1/4
Dimension - Z (pouce)	0,20 pouce
Physical Attribute - Tongue Angle	Droit

Caractéristiques électriques

Tension - Maximum	35000
Tension Rating	35 kV

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre Str Navy Size	100 (61) Marine
Conducteur - Cuivre Str Navy Gamme de tailles	100 (61) Marine
Conducteur - Cuivre Taille des brins	1/0 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	1/0 AWG
Conducteur - Matériau	CUIVRE
Taille du conducteur	1/0 AWG
Type de conducteur	CODE

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par la CSA	Non
Certification - ETL	Non
Certification - Reconnu par UL	Non
Certification - cULus	Non
Norme(s) industrielle(s)	UL 486A-486B
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM
Répertorié UL	Oui

Logistique

Quantité de cartons	20
Quantité de palettes	11520

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 C - Compression Connections](#)

[Dessins de vente - SE211066-01](#)

[Modèles 3D - YA25L4TCG1_MODEL-PDF](#)

[Modèles 3D - YA25L4TCG1_MODEL-IGES](#)

[Modèles 3D - YA25L4TCG1_MODEL-STEP](#)

[Spécifications - YA25L4TCG1](#)

[Spécifications - YA25L4TCG1](#)

[Vidéo - HYDENT Compression Terminal Overview Video](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-YA25L4TCG1-SPEC-FR | REV 7/2024