

FQN14F25X03B, connecteur rapide femelle entièrement isolé en nylon, 14-16 AWG, NEMA Taille de l'onglet : .250 X .032

Par Burndy

No de catalogue [FQN14F25X03B](#)

MATÉRIAU : LAITON ÉTAMÉ. 300 VOLTS MAX. 105 C MAX.

Général

Numéro de catalogue	FQN14F25X03B
Type de connecteur	Raccordement rapide femelle
Isolation	Y
Type d'isolation	Nylon
Matériau	Laiton
Plaqué	Y
Type de placage	Étain
Nom du commerce	FINGRIP
Type	Connecteurs de déconnexion
CUP	781810292617
UPC 12 Digit	7818102926177

Dimensions

Dimension - F Largeur de centre à centre pouces	0.08 in
Dimension - Longueur hors tout pouces	0.88 in
Dimension - Taille du filetage	-
Dimension - Largeur en pouces	0.26 in

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre massif	N/A
Gamme de tailles	
Conducteur - Cuivre Taille des brins	16 AWG;14 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	16 AWG-14 AWG
Taille du conducteur	16 - 14 AWG
Type de conducteur	CU C Str-Size



Certifications et conformité

Certification - Approuvé par la CSA	Non
Certification - ETL	Non
Certification - Reconnu par UL	N
Certification - cULus	Y
Norme(s) industrielle(s)	UL467
Normes - Les normes de l'industrie sont respectées	UL467
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM
Répertorié UL	Non

Logistique

Quantité de cartons	1000
Quantité de palettes	99999

Documentation

[Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog](#)
[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY Catalog](#)
[Dessins de vente - 50094212](#)
[Spécifications - FQN14F25X03B](#)
[Spécifications - FQN14F25X03B](#)