



FQN18F25X03D, connecteur rapide femelle en nylon entièrement isolé pour 22 - 18 AWG (.25 x .03)

Par Burndy

No de catalogue [FQN18F25X03D](#)

Connecteurs rapides femelles en laiton entièrement isolés, entrée en entonnoir, 18-22 AWG, 300 V, 0.90" L, 0.25" W, isolant en nylon, rouge (couleur de l'isolant).



Caractéristiques

- Les connecteurs entièrement isolés éliminent le besoin d'isolation après l'installation.
- Ouverture en entonnoir pour une insertion rapide et facile du fil
- Le cran d'arrêt de l'embase femelle à fossettes assure une bonne prise en main.

Général

Numéro de catalogue	FQN18F25X03D
Type de connecteur	Raccord rapide femelle
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Isolation	Y
Type d'isolation	Nylon
Matériau	Laiton
Plaqué	Y
Type de placage	Étain
Sous marque	FINGRIP
Nom du commerce	FINGRIP™
Type	Connecteurs de déconnexion
CUP	781810293010
UPC 12 Digit	7818102930100

Dimensions

Dimension - Longueur hors tout	0.90 in
pouces	
Dimension - Longueur de la	3/8 in
bande en pouces	
Dimension - Largeur en pouces	0,25 pouce
Dimension - Largeur mm	6 millimètres

Caractéristiques électriques

Tension - Maximum	300 V
-------------------	-------

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre Taille des brins	20 AWG;18 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	20 AWG - 18 AWG
Taille du conducteur	22 - 18 AWG
Type de conducteur	CU C Str-Size

Certifications et conformité

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

Logistique

Quantité de cartons	600
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 - 50094212](#)
[Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR_FFQNF_LineArt](#)
[Modèles 3D - FQN18F25X03D_MODEL-STEP](#)
[Modèles 3D - FQN18F25X03D_MODEL-IGES](#)
[Modèles 3D - FQN18F25X03D_MODEL-PDF](#)
[Spécifications - FQN18F25X03D](#)
[Spécifications - FQN18F25X03D](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-FQN18F25X03D-SPEC-FR | REV 7/2024