



**FQN14M25X03D, connecteur rapide mâle en nylon entièrement isolé pour 16 - 14 AWG (.25 x .03)**

Par Burndy

No de catalogue [FQN14M25X03D](#)

Connecteur mâle en laiton entièrement isolé, 16-14 AWG, isolé nylon, entrée en entonnoir, étamé.



## 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	FQN14M25X03D
Type de connecteur	Raccord rapide mâle
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Isolation	Y
Type d'isolation	Nylon
Matériau	Laiton
Plaqué	Y
Type de placage	Etain
Sous marque	FINGRIP
Nom du commerce	FINGRIP™
Type	Connecteurs de déconnexion
CUP	781810293027
UPC 12 Digit	7818102930277

## Dimensions

Dimension - Longueur hors tout	0.88 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	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	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	300
Quantité de palettes	72000

## 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 - 50094211](#)  
[Image\(s\) de la coupe transversale du produit - BUR\\_FFQNM\\_LineArt](#)  
[Modèles 3D - FQN14M25X03D\\_MODEL-IGES](#)  
[Modèles 3D - FQN14M25X03D\\_MODEL-PDF](#)  
[Modèles 3D - FQN14M25X03D\\_MODEL-STEP](#)  
[Spécifications - FQN14M25X03D](#)  
[Spécifications - FQN14M25X03D](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
BRDY\_CA-FQN14M25X03D-SPEC-FR | REV 7/2024