

BIBS2504FX, Connecteur Mult-Tap simple face à isolation claire pour quatre conducteurs, résistant à la flexion

Par Burndy

No de catalogue [BIBS2504FX](#)

Aluminium UNITAP, entrée simple, #10-250 Classe B & C ,#10-3/0 Classe G,H,I,K, DLO, 4 PORT.



Caractéristiques

- Le corps en aluminium AL6061-T6 recouvert de plastisol transparent permet de gagner du temps, de réduire les coûts d'installation et d'éliminer le ruban adhésif.
- Le plastisol transparent permet de confirmer visuellement que le conducteur est correctement inséré.
- L'inhibiteur d'oxyde préinstallé empêche l'humidité et les contaminants de pénétrer dans la zone de contact.
- La capacité de prise de gamme réduit le nombre de connecteurs nécessaires en stock.
- Convient aux conducteurs codés et souples
- Les capuchons des ports de conducteurs, de couleur coordonnée, indiquent la gamme de fils et les classes de conducteurs acceptées.
- Les capuchons des ports à vis affichent les informations sur le couple d'installation pour une référence facile.

Général

Numéro de catalogue	BIBS2504FX
Code couleur	Jaune
Type de connecteur	Multi-Tap
Isolation	Y
Matériau	Aluminium
Nombre de ports	4
Plaqué	Y
Type de placage	Aluminium étamé
Température nominale	135°C
Nom du commerce	UNITAP™
CUP	621945439634
UPC 12 Digit	6219454396344

Dimensions

Dimension - Hauteur pouce	2.13 in
Dimension - L Longueur hors tout mm	92,96 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	3.66 in
Dimension - Largeur en pouces	2.13 in
Dimension - Largeur mm	54 mm

Caractéristiques électriques

Tension de fonctionnement	600 V
Tension - Maximum	600 V

Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre Gamme de tailles DLO	10 - 3/0 Str
Conducteur - Cuivre Flex G Gamme de tailles	10 - 3/0 Str
Conducteur - Cuivre Flex H Gamme de tailles	10 - 3/0 Str
Conducteur - Cuivre Flex I Gamme de tailles	10 - 3/0 Str
Conducteur - Cuivre Flex K Gamme de tailles	10 - 3/0 Str
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	10 AWG - 250 kcmil
Taille du conducteur	10 AWG-250 KCMIL
Type de conducteur	<ul style="list-style-type: none">• AL C Str-Size• CU C Str-Size• CU C Fex-Size

Certifications et conformité

Certification - Approuvé par l'ACNOR	Oui
Norme(s) industrielle(s)	UL 486A-486B
Normes - Les normes de l'industrie sont respectées	UL 486A-486B
Normes - Conformité à la directive RoHS	CM
Répertorié UL	Oui

Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)

[Catalogue interactif - BURNDY Full-Line Digital Catalog](#)

[Catalogues - UNITAP™ Products](#)

[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Full Line BURNDY](#)

[Catalog](#)

[Catalogues - BURNDY Master Catalog - Section A - Mechanical](#)

[Dessins de vente - 50046931](#)

[Spécifications - BIBS2504FX](#)

[Spécifications - BIBS2504FX](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-BIBS2504FX-SPEC-FR | REV 7/2024