

BIBD2504FX, Connecteur Multi-Tap double face à isolation transparente pour quatre conducteurs, résistant à la flexion

Par Burndy

No de catalogue [BIBD2504FX](#)

UNITAP, double entrée latérale, #14 - 2/0 Classe B & C ,#14 - #1 Classe G,H,I,K, DLO, Aluminium.



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	BIBD2504FX
Type de connecteur	Multi-Tap
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Isolation	Y
Matériau	Aluminium
Plaqué	N
Type de placage	Non plaqué
Sous marque	UNITAP
Température nominale	194
Nom du commerce	UNITAP™
Type	BIBD, Multi-Port
CUP	621945439009
UPC 12 Digit	6219454390099

Caractéristiques électriques

Tension - Maximum 600 V

Chef d'orchestre

Taille du conducteur 10 AWG-250 KCMIL
Type de conducteur

- AL C Str-Size
- CU C Str-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 - BIBD2504FX](#)
[Spécifications - BIBD2504FX](#)