



**BIT2/OFX, Connecteur multibroche  
à deux conducteurs isolés  
transparents, simple face, résistant  
à la flexion**

Par Burndy

No de catalogue [BIT2/OFX](#)

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



## Caractéristiques

- Les connecteurs multiprises de type BIT-FX et BITO-FX s'installent rapidement et facilement.
- Répérioriés UL486B, doublement classés AL9CUF Pour les applications en cuivre ou en aluminium toronné

## Général

Numéro de catalogue	BIT2/OFX
Code couleur	Noir
Type de connecteur	Multi-Tap
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Clé hexagonale	3/16 in
Couple d'installation recommandé in-lb	14-6 Str- 80 in-lb, 4- 2/0 Str - 100 in-lb
Isolation	Y
Type d'isolation	Plastisol
Matériau	Aluminium
Nombre de ports	2
Plaqué	Y
Type de placage	Aluminium étamé
Sous marque	UNITAP
Température nominale	135 °C
Nom du commerce	UNITAP™
Type	BIT, UNITAP
CUP	621945439207
UPC 12 Digit	6219454392077

## Dimensions

Dimension - Hauteur pouce	1.38 in
Dimension - L Longueur hors tout mm	39 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	1.52 in
Dimension - Largeur en pouces	1.31 in
Dimension - Largeur mm	33,27 mm

## Caractéristiques électriques

Tension de fonctionnement	600 V
Tension - Maximum	600 V

## Chef d'orchestre

Conducteur - Cuivre Gamme de tailles DLO	14 - 1 Str
Conducteur - Cuivre Flex G Gamme de tailles	14 - 1 Str
Conducteur - Cuivre Flex H Gamme de tailles	14 - 1 Str
Conducteur - Cuivre Flex I Gamme de tailles	14 - 1 Str
Conducteur - Cuivre Flex K Gamme de tailles	14 - 1 Str
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles de brins	14 AWG - 2/0 AWG
Taille du conducteur	14-2/0 AWG
Type de conducteur	<ul style="list-style-type: none"><li>• AL C Str-Size</li><li>• CU C Str-Size</li><li>• CU C Flex-Size</li></ul>

## 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
Répériorié 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 - BIT2/OFX](#)  
[Spécifications - Burndy\\_BIT20FX\\_Specsheet](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés  
BRDY\_CA-BIT20FX-SPEC-FR | REV 7/2024