

**BITO2/OFX, Connecteur
multibroche à isolation claire pour
deux conducteurs, côté opposé à la
flexion**

Par Burndy

No de catalogue [BITO2/OFX](#)

Orifices de dérivation isolés pour conducteurs flexibles, Calibre
de fil : 2/0, Couleur : Noir, Intensité nominale : 175.



Caractéristiques

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

Général

Numéro de catalogue	BITO2/OFX
Code couleur	Noir
Type de connecteur	Multi-Tap
Indicateur RoHS de l'UE	Oui
Clé hexagonale	3/16 in
Isolation	Y
Matériau	Aluminium
Nombre de ports	2
Plaqué	Y
Type de placage	Plaqué étain
Sous marque	UNITAP
Température nominale	135°C
Nom du commerce	UNITAP™
Type	BIT, UNITAP
CUP	621945440647
UPC 12 Digit	6219454406477

Dimensions

Dimension - Hauteur pouce	1.38 in
Dimension - L Longueur hors tout mm	38,61 mm
Dimension - Longueur hors tout pouces	1.52 in
Dimension - Largeur en pouces	1.56 in
Dimension - Largeur mm	39,62 mm

Caractéristiques électriques

Tension de fonctionnement	600 V
Tension - Maximum	600 V

Chef d'orchestre

Conducteur - AL Str Gamme de tailles	14 AWG - 2/0 AWG
Conducteur - Cuivre Gamme de tailles DLO	14 p.-1 p.
Conducteur - Cuivre Flex G Gamme de tailles	14 p.-1 p.
Conducteur - Cuivre Flex H Gamme de tailles	14 p.-1 p.
Conducteur - Cuivre Flex I Gamme de tailles	14 p.-1 p.
Conducteur - Cuivre Flex K Gamme de tailles	14 p.-1 p.
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">• AL C Str-Size• CU C Str-Size• CU C Flex-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 - Burndy_BITO20FX_Specsheet](#)
[Spécifications - BITO2/OFX](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
BRDY_CA-BITO20FX-SPEC-FR | REV 7/2024