

Borne de connexion à leviers 2 entrées BIZ'WING MINI 2.5 0.2-2.5 mm² (x 100)

Taille mini : pour optimiser vos installations !



Caractéristiques

Référence : **BIZ 300 612**
 Nombre d'entrées : **2**
 Longueur (mm) : **11**
 Largeur (mm) : **16,3**
 Hauteur (mm) : **8,5**
 Conditionnement par boîte : **100**
 Code fournisseur article : **1190**

Normes

EN 50581:2012 ; EN
 ☉ 60998-1:2004 ; EN
 60998-2-2:2004

Avantages

- Il est important de dénuder les fils sur 11 mm.
- Taille mini : gagnez de la place et optimisez vos installations.
- L'ergonomie et la souplesse des leviers assurent une facilité d'utilisation.
- Pour fils souples et rigides.
- Corps transparent pour un meilleur contrôle des connexions.

Marques de conformité



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Détails techniques

Section admissible pour fils souples et rigides (mm²) : 0.2 à 2.5.
 Résistance au fil incandescent (°C) : 850 °C.
 Température ambiante d'utilisation max. °C : 85.
 Tension (V) : 450.
 Intensité (A) : 24.
 Dénudage (mm) : 11.
 Point de test.
 Matière : polycarbonate.

Mode d'utilisation

1. Dénuder les fils sur 11 mm de manière précise.
2. Ne pas torsader les fils multibrins.
3. Lever les leviers.
4. Insérer les fils dénudés jusqu'au fond du connecteur.
5. Refermer les leviers.
- 6.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

Produit packagé

**Carton**

Hauteur (cm) : 4,3
Longueur (cm) : 10
Profondeur (cm) : 8,6
Poids net (kg) : 0,157
Poids brut (kg) : 0,171



3 701395 106755

Surconditionnement 1



x 60

Carton

Hauteur (cm) : 28,4
Longueur (cm) : 45
Profondeur (cm) : 23
Poids net (kg) : 9,42
Poids brut (kg) : 10,8



3 701395 110950

Surconditionnement 2



x 1800

Palette

Hauteur (cm) : 120
Longueur (cm) : 80
Profondeur (cm) : 130
Poids net (kg) : 324
Poids brut (kg) : 339



3 701395 110981