FICHE TECHNIQUE BIZ 330 022

Connecteur courants faibles 2 entrées pour fils monobrins Ø 0.4 à 0.9 mm (x 100)



Caractéristiques

Référence: BIZ 330 022 Couleur: Orange Nombre d'entrées: 2

Ø maximum isolant tout matériau (mm):

Conditionnement par boîte: 100 Code fournisseur article: 1134

Avantages

- Auto-dénudant.
- Résistant à l'humidité.
- Corps transparent.

INFORMATIONS ENVIRONNEMENTALES

Réchauffement climatique



81.46 (en g eq. CO₂)



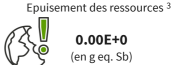
2.38 (en L.)

Consommation d'eau 1

Consommation d'énergie ²



2.22 (en kWh)



0.00E+0 (en g eq. Sb)

¹ Volume net d'eau douce consommée - ² Utilisation totale d'énergie primaire pendant le cycle de vie - ³ Épuisement des ressources abiotiques – éléments

* Données vérifiées et publiées sur PEP ecopassport

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Descriptif

Connecteurs auto-dénudants pour fils monobrins de Ø 0.4 à 0.9 mm (26-19 AWG).

Diamètre maximal de l'isolant (mm): 2.08.

Pré-remplis de graisse assurant une parfaite résistance à l'humidité.

Détails techniques

Tension (V): 10. Intensité (A): 8.

Rigidité diélectrique (V): 2000.

Résistance d'isolement > $10^3 M\Omega$.

Température d'utilisation (°C): -10 à +80.

Plage d'humidité: 0 à 95 %.

Application(s)

Recommandés notamment pour téléphonie, systèmes d'alarme et de surveillance, éclairages LED, réseaux informatiques ou domotique.

Mode d'utilisation

1. Insérer les fils (non dénudés) dans le connecteur puis sertir avec la pince à sertir BIZ 330 004 pour une connexion optimale.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

Produit packagé



Hauteur (cm): 5,5 Longueur (cm): 5,5 Profondeur (cm): 5,5

■ Poids net (kg): 0,057

■ Poids brut (kg): 0,067



Surconditionnement 1



Carton

Hauteur (cm): 30 Longueur (cm): 29,5 Profondeur (cm): 24

■ Poids net (kg): 5,7 Poids brut (kg): 7



Surconditionnement 2



Hauteur (cm): 130 Longueur (cm): 120 Profondeur (cm): 80 ■ Poids net (kg): 273,6 ♣ Poids brut (kg): 351

