**FICHE TECHNIQUE** 

# Barrette de connexion translucide à vis 10 plots 2.5 mm² (x 10)





## **Caractéristiques**

Section (mm²): 2.5 Longueur (mm): 110 Hauteur (mm): 18.5 Profondeur (mm): 20 Tension (V): 450 Nombre de trous: 10 Conditionnement: 10

### **Avantages**

- Excellente visibilité des connexions directement par transparence.
- Séparation des plots sans outils.
- Sécurité maximale avec une unique entrée par plot.

## INFORMATIONS ENVIRONNEMENTALES

Réchauffement climatique

38. (en g e

**38.42** (en g eq. CO<sub>2</sub>)



**0.90** (en L.)

Consommation d'eau 1



**0.69** (en kWh)

Consommation d'énergie <sup>2</sup>



**0.00E+0** (en g eq. Sb)

Epuisement des ressources <sup>3</sup>

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

\* Données vérifiées et publiées sur PEP ecopassport

# **INFORMATIONS GÉNÉRALES**

#### Descriptif

Barrettes de 10 plots en polycarbonate (5 plots pour BIZ 320 020). Livrées vis dévissées imperdables pour une insertion facilitée des fils.

#### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Température d'utilisation : -5°C à +8°C.

**FICHE TECHNIQUE BIZ 320 016** 

# **♥ INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)**

### **Produit** packagé



#### Sachet plastique simple

Hauteur (cm): 1,9 Longueur (cm): 11 Profondeur (cm): 1,8

■ Poids net (kg): 0,02 ■ Poids brut (kg): 0,02



# Surconditionnement 1



**Hauteur (cm):** 3,5 Longueur (cm): 11 Profondeur (cm):8 Poids net (kg): 0,19
Poids brut (kg): 0,2



#### Surconditionnement 2



#### Carton

Hauteur (cm): 19 Longueur (cm): 23,9 Profondeur (cm): 34,1 Poids net (kg): 9
Poids brut (kg): 9,4



#### Surconditionnement 3



#### **Palette**

Hauteur (cm): 110 Longueur (cm): 120 Profondeur (cm): 80 Poids net (kg): 450 x 22500.00 Poids brut (kg): 477

