

Barrette de connexion 25 mm² 101A en polypropylène blanche (x 10)

Caractéristiques

Couleur : **Blanc**
 Section (mm²) : **25**
 Longueur (mm) : **204**
 Hauteur (mm) : **24**
 Profondeur (mm) : **32**
 Tension (V) : **400**
 Intensité (A) : **101**
 Conditionnement : **10**

Normes

- ✓ EN 60998-2-1, NF
- ✓ EN 60695-2
- ✓ IP 20

Avantages

- Barrettes ultra-souples.
- Séparation des plots sans outils en 1.5 tours.

Marques de conformité



PROFIL ENVIRONNEMENTAL

Réchauffement climatique

**590.00**

(en g éq. CO2)

Consommation d'eau ¹**8.76**

(en litre)

Consommation d'énergie ²**3.00**

(en kW/h)

Épuisement des ressources ³**0.07**

(en g éq. 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

Barrettes de 12 plots en polypropylène.
 Livrées vis rentrées à 1/3.
 Vis imperdables.

■ Détails techniques

Résistance au fil incandescent (°C) : 960.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

■ Produit packagé



■ Film plastique

Hauteur (cm) : 23
 Longueur (cm) : 5
 Profondeur (cm) : 15
 📦 Poids net (kg) : 1,23
 📦 Poids brut (kg) : 1,25

3⁷700420⁰312284¹

■ Surconditionnement 1



■ Carton

Hauteur (cm) : 26
 Longueur (cm) : 23
 Profondeur (cm) : 18
 📦 Poids net (kg) : 6,13
 📦 Poids brut (kg) : 6,27

3⁷81395¹117300⁰