

Borne de connexion 1 câble flexible/2 câbles rigides blanche (x 100)



Caractéristiques

Type de fil : **1 flexible/2 rigides**
 Fils souples (mm²) : **0.5/1.5**
 Fils rigides (mm²) : **0.75/2.5**
 Couleur : **Blanc**
 Conditionnement par boîte : **100**
 Code fournisseur article : **590**

Normes

EN 60998-1:2004 ;
 EN60998-2-2:2004

Avantages

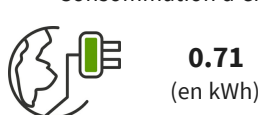
- Connexion directe et sans outil.

Marques de conformité



INFORMATIONS ENVIRONNEMENTALES

Réchauffement climatique

Consommation d'eau ¹Consommation d'énergie ²Epuisement des ressources ³

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

* Données vérifiées et publiées sur PEP ecopassport

INFORMATIONS GÉNÉRALES

■ Détails techniques

Résistance au fil incandescent (°C) : 960.
 Tension (V) : 400.
 Intensité (A) : 24.

■ Application(s)

Raccordements de radiateurs, luminaires, etc.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

■ Produit packagé



Seau

Hauteur (cm) : 11,8
 Longueur (cm) : 7,5
 Profondeur (cm) : 7,5
 Poids net (kg) : 0,209
 Poids brut (kg) : 0,244



■ Surconditionnement 1



Carton

Hauteur (cm) : 20
 Longueur (cm) : 60
 Profondeur (cm) : 40
 Poids net (kg) : 12,2
 Poids brut (kg) : 12,863



x 50

■ Surconditionnement 2



Palette

Hauteur (cm) : 120
 Longueur (cm) : 120
 Profondeur (cm) : 80
 Poids net (kg) : 257,26
 Poids brut (kg) : 282



x 1000