

Borne de connexion CHRISTA'L 2 entrées violette (x 100)



Caractéristiques

Nombre d'entrées : 2
 Couleur : **Violette**
 Conditionnement par pot : 100
 Code fournisseur article : 590

Normes

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

Avantages

- Point test pour contrôle rapide de la connexion.

Marques de conformité



INFORMATIONS ENVIRONNEMENTALES

Réchauffement climatique



35.10
(en g eq. CO₂)

Consommation d'eau ¹

0.77
(en L.)

Consommation d'énergie ²

0.67
(en kWh)

Épuisement des ressources ³

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

■ Détails techniques

Résistance au fil incandescent (°C) : 960.
 Température de travail (°C) : 85.
 Pour fils rigides de 0.5 à 2.5 mm².
 Tension (V) : 450.
 Intensité (A) : 24.

■ Mode d'utilisation

1. Dénudage sur 11 mm.

i INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Sans halogène.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

Produit packagé

**Seau**

Hauteur (cm) : 10
Longueur (cm) : 7,3
Profondeur (cm) : 7,3
Poids net (kg) : 0,092
Poids brut (kg) : 0,126



3 700882 193711

Surconditionnement 1



x 10

Carton

Hauteur (cm) : 12,5
Longueur (cm) : 39
Profondeur (cm) : 16,5
Poids net (kg) : 0,92
Poids brut (kg) : 1,4



3 700882 198013

Surconditionnement 2



x 40

Carton

Hauteur (cm) : 39
Longueur (cm) : 52
Profondeur (cm) : 17
Poids net (kg) : 3,68
Poids brut (kg) : 5,8



3 700882 198099

Surconditionnement 3



x 1 120

Palette

Hauteur (cm) : 120
Longueur (cm) : 80
Profondeur (cm) : 120
Poids net (kg) : 103,04
Poids brut (kg) : 185



3 700882 198174