Borne de connexion CHRISTA'L 6 entrées transparente (x 50)





Caractéristiques

Nombre d'entrées : 6 Couleur: Translucide

Conditionnement par pot: 50 Code fournisseur article: 590

Avantages

Point test pour contrôle rapide de la connexion.

Marques de conformité



Normes

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

INFORMATIONS ENVIRONNEMENTALES

Réchauffement climatique



56.56 (en g eq. CO₂)



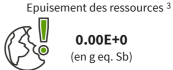
0.96 (en L.)

Consommation d'eau 1



0.75 (en kWh)

Consommation d'énergie ²



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.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Sans halogène.



FICHE TECHNIQUE BIZ 301 406

♥ INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

Produit packagé



Hauteur (cm): 10 Longueur (cm): 7,3 Profondeur (cm): 7,3 Poids net (kg): 0,12Poids brut (kg): 0,154



Surconditionnement 1



Carton

Hauteur (cm): 12,5 Longueur (cm): 39 Profondeur (cm): 16,5 **♣** Poids net (kg): 1,2 Poids brut (kg): 1,7



Surconditionnement 2



Carton

Hauteur (cm): 39 Longueur (cm): 52 Profondeur (cm): 17 Poids net (kg): 4,8
Poids brut (kg): 7



Surconditionnement 3



Palette

Hauteur (cm): 120 Longueur (cm): 80 Profondeur (cm): 120 Poids net (kg): 134,4
Poids brut (kg): 220

