



Aperçu

Lead time	Généralement expédié sous 4 semaines
-----------	--------------------------------------

Principales

Gamme	Climasys
Nom du produit	ClimaSys CR
Type de produit ou de composant	Résistance chauffante
Compatibilité de gamme	Prisma (P) Prisma (G)
Gamme de puissance	90 W
Tension d'entrée	110...250 V c.a. 50/60 Hz

Complémentaires

Position de montage	Verticale
Température de fonctionnement	-40...70 °C
Degré de protection IP	IP20
Certifications du produit	UL VDE
Matière	Corps: aluminium extrudé
Hauteur	200 mm
Largeur	85 mm
Profondeur	65 mm
Conditions d'utilisation	Les chauffages doivent être installés avec un contrôleur thermique Enveloppe étanche Une protection électrique est nécessaire
Mode de fixation	Par clips
Support de montage	Rail DIN 35 mm

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	6,500 cm
Largeur de l'emballage 1	8,000 cm
Longueur de l'emballage 1	20,500 cm
Poids de l'emballage 1	544,000 g
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	16

Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	40,000 cm
Longueur de l'emballage 2	60,000 cm
Poids de l'emballage 2	9,472 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	240
Hauteur de l'emballage 3	90,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	131,662 kg

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------