



### Principal

Gamme	ClimaSys
Nom du produit	ClimaSys CR
Fonction produit	Résistance chauffante
Plage de puissance	100 W
Tension d'entrée	110 à 250 V% AC 50/60 Hz
Raccordement électrique	4 bornes à vis 2,5 mm <sup>2</sup>

### Complémentaire

Position de montage	Verticale
Température de fonctionnement	-40...70 °C
Degré d'étanchéité IP	IP20
Classe d'isolation électrique	Classe II
Certifications du produit	UL VDE
Matière	Body: extruded aluminium Couvercle: plastique
Hauteur	Externe: 150 mm
Largeur	Externe: 60 mm
Profondeur	Externe: 90 mm
Conditions d'utilisation	Une protection électrique est nécessaire Les résistances doivent être installés avec un contrôleur thermique Enveloppe étanche
Mode de fixation	Par clips
Support de montage	Rail DIN 35 mm

### Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	0,340 kg
Hauteur de l'emballage 1	130,000 mm
Largeur de l'emballage 1	70,000 mm
Longueur de l'emballage 1	100,000 mm

## Offre de la durabilité

Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
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
----------	-----------