

## Fiche produit

### Caractéristiques

# NSYCR100WU2C

## ClimaSys CR - résistance chauffante isolée - 100W - 110..250V



### Principales

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




### Complémentaires

Position de montage	Verticale
Température ambiante de fonctionnement	-40...70 °C
Degré de protection (IP)	IP20
Classe d'isolation électrique	Classe II
Certifications du produit	UL VDE
Matière	Corps: aluminium extrudé Couvercle: plastique
Hauteur	150 mm externe:
Largeur	60 mm externe:
Profondeur	90 mm externe:
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

### Durabilité de l'offre

Régulation REACh	 Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conforme  Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	 Oui

---

Régulation RoHS Chine	<a href="#"> Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
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 mois
----------	---------

---