

## Fiche produit

### Caractéristiques

# NSYCR150WU2C

## résistance chauffante isolée 150W,110-250V



### Principales

Gamme	Climasys
Nom du produit	ClimaSys CR
Type de produit ou de composant	Résistance chauffante
Gamme de puissance	150 W
Tension d'entrée	110...250 V c.a. 50/60 Hz
Raccordement électrique	4 bornes à vis 2.5 mm <sup>2</sup>




### Complémentaires

Position de montage	Verticale
Température de fonctionnement	-40...70 °C
Degré de protection IP	IP20
Classe d'isolation électrique	Classe II
Certifications du produit	VDE UL
Matière	Corps: aluminium extrudé Couvercle: plastique
Hauteur	Externe: 150 mm
Largeur	Externe: 60 mm
Profondeur	Externe: 90 mm
Conditions d'utilisation	Une protection électrique est nécessaire Les chauffages doivent être installés avec un contrôleur thermique Enveloppe étanche
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	7,0 cm
Largeur de l'emballage 1	10,0 cm
Longueur de l'emballage 1	17,0 cm
Poids de l'emballage 1	492,0 g

### Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	 <a href="#">Déclaration REACh</a>
Directive RoHS UE	Conforme  <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	 <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>

Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</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 months
----------	-----------

"résistance chauffante isolée 150W