

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 ²

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

Caractéristiques environnementales

Régulation REACh	Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Pro-active compliance (Product out of EU RoHS legal scope) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
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
----------	-----------