

Fiche produit

Caractéristiques

NSYCR100WU3C

ClimaSys CR - résistance chauffante isolée - 100W - 270..420V



Principales

Gamme	ClimaSys
Nom du produit	ClimaSys CR
Type de produit ou équipement	Résistance chauffante
Plage de puissance	100 W
Tension d'entrée	270...420 V CA 50/60 Hz
Raccordement électrique	4 bornes à vis 2,5 mm ²




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	VDE UL
Matière	Corps: aluminium extrudé Couvercle: plastique
Hauteur	150 mm externe:
Largeur	60 mm externe:
Profondeur	90 mm externe:
Conditions d'utilisation	Les résistances doivent être installés avec un contrôleur thermique Une protection électrique est nécessaire Enveloppe étanche
Mode de fixation	Par clips
Support de montage	Rail DIN 35 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	520 g
Hauteur de l'emballage 1	17 cm
Largeur de l'emballage 1	10 cm
Longueur de l'emballage 1	7 cm

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	 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 mois
----------	---------
