

Fiche produit
Caractéristiques

NSYCR170W230VVC
ClimaSys CR - résistance chauffante isolée
thermoventilé - 170W - 230V



Principales

Gamme	ClimaSys
Nom du produit	ClimaSys CR
Type de produit ou équipement	Résistance chauffante avec ventilateur
Plage de puissance	177 W
Tension d'entrée	230 V CA 50/60 Hz
Raccordement électrique	2 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[RETURN]UL
Matière	Corps :aluminium extrudé Couvercle :plastique
Hauteur	75 mm externe:
Largeur	65 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

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	8,5 cm
Longueur de l'emballage 1	11,5 cm
Poids de l'emballage 1	363,0 g
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	250
Hauteur de l'emballage 2	120 cm
Largeur de l'emballage 2	100 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	65 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
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
----------	---------