

Fiche produit Caractéristiques

NSYCCOTHC

ClimaSys CC - thermostat - à ouverture - rouge - °C





Principales

Gamme	ClimaSys
Nom du produit	ClimaSys CC
Type de produit ou équipement	Thermostat simple
Plage de réglage de la température	060 °C
Informations affichées	Température en °C

Complémentaires

Tension d'entrée	250 V	
Type de capteur	Métal plaqué	
Description des contacts	"O"	
Résistance de contact	10 mOhm	
Durée de vie en cycles	100000 cycle	
Pouvoir de commutation maximum	2 A 120250 V CA inductive pf: 0,6 10 A 250 V CA résistive 15 A 120 V CA résistive 30 W CC	
Raccordement électrique	4 bornes, capacité de serrage: 2,5 mm²	
Mode d'installation	Pincé	
Hauteur	68 mm externe:	
Largeur	33 mm externe:	
Profondeur	44 mm externe:	
Poids du produit	40 g	
Emplacement de montage	Montant Spacial Rail DIN 35 mm Traverses Sur plaque de montage	
Température ambiante de fonctionnement	-2080 °C	
Degré de protection (IP)	IP20	
Hystérésis	7 K +/- 0,4K	
Nombre de sorties	1 fonction de chauffage	
Matière	PC	
Couleur	Gris clair	
Tenue à la flamme	Auto-extinguible se conformer à UL94 (matériel V0)	
Certifications du produit	UL	

Emballage

3 - 3 - 3	
Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,826 cm
Largeur de l'emballage 1	6,35 cm
Longueur de l'emballage 1	8,128 cm
Poids de l'emballage 1	63,504 g
Type d'emballage 2	PAM
Nb produits dans l'emballage 2	3600
Hauteur de l'emballage 2	120 cm
Largeur de l'emballage 2	100 cm
Longueur de l'emballage 2	160 cm
Poids de l'emballage 2	290 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

Garantie contractuelle

Camarila	40
Garantie	18 mois