

Fiche produit

Caractéristiques

NSYCCOTH120VID

ClimaSys CC - thermostat électronique - 110-120V



Principales

Gamme	ClimaSys
Nom du produit	ClimaSys CC
Type de produit ou équipement	Thermostat électronique
Plage de réglage de la température	-40...80 °C
Type d'afficheur	Écran OLED
Informations affichées	Température en °F Température en °C

Complémentaires

Tension d'entrée	90 à 140 V CA
Type de capteur	Détecteur NTC externe optionnel
Pouvoir de commutation maximum	4 A 120 V CA
Raccordement électrique	10 bornes, capacité de serrage: 2,5 mm ²
Mode d'installation	Par vis Pincé
Hauteur	85 mm externe:
Largeur	56 mm externe:
Profondeur	44 mm externe:
Emplacement de montage	Montant Spacial Rail DIN 35 mm Traverses Sur plaque de montage
Température ambiante de fonctionnement	-40...80 °C
Hystérésis	2 K valeur programmée
Nombre de sorties	2 fonction ventilation/chauffage
Matériau	PC
Couleur	Gris clair
Tenue au feu	Auto-extinguible se conformer à UL94 (matériel V0)
Certifications du produit	UR

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	70 g
Hauteur de l'emballage 1	7 cm
Largeur de l'emballage 1	5,5 cm
Longueur de l'emballage 1	5 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
----------	---------