



Principales

Gamme	Climasys
Nom du produit	ClimaSys CC
Type de produit ou de composant	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	9...30 V c.a./c.c.
Type de détecteur	Capteur NTC externe en option
Pouvoir de commutation maximum	4 A 30 V c.a./c.c.
Raccordement électrique	10 bornes, capacité de serrage: 2.5 mm ²
Mode d'installation	Par vis Pincé
Hauteur	Externe: 85 mm
Largeur	Externe: 56 mm
Profondeur	Externe: 44 mm
Emplacement de montage	Sur platine de montage Traverses Rail DIN 35 mm Montant Spacial
Température de fonctionnement	-40...80 °C
Hystérésis	2 K valeur programmée
Nombre de sorties	2 fonction ventilation/chauffage
Matière	PC
Couleur	Gris clair
Tenue à la flamme	Auto-extinguible conforme à UL94 (matériel V0)
Certifications du produit	UR

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,5 cm
Largeur de l'emballage 1	7,5 cm
Longueur de l'emballage 1	8,5 cm
Poids de l'emballage 1	138 g
Type d'emballage 2	PAL
Nb produits dans l'emballage 2	75
Hauteur de l'emballage 2	40 cm
Largeur de l'emballage 2	40 cm

Longueur de l'emballage 2	60 cm
Poids de l'emballage 2	12,608 kg

Caractéristiques environnementales

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
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
----------	-----------