



ODELEC-NOLLET

THERMOSTAT A OUVERT.RGEC

Électricité > Industrie > Ventilation des armoires - Accessoire > THERMOSTAT A OUVERT.RGEC

<https://odelec-nollet.fr/schneider-electric-climasys-cc-thermostat-a-ouverture-rouge-c-100803736.html>

Description

Description

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

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Marque	SCHNEIDER
Ean13	3606480152498
Référence fabricant	NSVCCOHC
	<p>tension assignée (Ue) (V) 250</p> <p>finition de la fonction de commutation contact à ouverture</p> <p>courant assigné In (A) 10</p> <p>Gamme ClimaSys</p> <p>Nom du produit ClimaSys CC</p> <p>Type de produit ou équipement Thermostat simple</p> <p>Plage de réglage de la température 0...60 °C</p> <p>Informations affichées Température en °C</p> <p>Tension d'entrée 250 V</p> <p>Type de capteur Métal plaqué</p> <p>Description des contacts "O"</p> <p>Résistance de contact 10 mOhm</p> <p>durée de vie en cycles 100000 cycle</p> <p>pouvoir de commutation maximum 2 A 120...250 V CA inductive pf: 0,610 A 250 V CA résistive 15 A 120 V CA résistive 30 W CC</p> <p>raccordement électrique 4 bornes, capacité de serrage: 2,5 mm²</p> <p>Mode d'installation Pincé</p> <p>Hauteur 68 mm externe:</p> <p>Largeur 33 mm externe:</p> <p>Profondeur 44 mm externe:</p> <p>poids 40 g</p> <p>Emplacement de montage Montant SpécialRail DIN 35 mm Traverses Sur plaque de montage</p> <p>Température de l'air ambiant en fonctionnement -20...80 °C</p> <p>Degré de protection (IP) IP20</p> <p>hystérésis 7 %</p> <p>Nombre de sorties 1 fonction de chauffage</p> <p>Matière PC</p> <p>Couleur Gris clair</p> <p>Tenue au feu Auto-extinguible se conformer à UL94 (matériel V0)</p> <p>Certifications du produit UL</p> <p>Type d'emballage 1 PCE</p> <p>Nombre d'unité par paquet 1</p> <p>Poids de l'emballage (Kg) 64,75 g</p> <p>Hauteur de l'emballage 1 4,5 cm</p> <p>Largeur de l'emballage 1 6 cm</p> <p>Longueur de l'emballage 1 8 cm</p> <p>Type d'emballage 2 CAR</p> <p>Nb produits dans l'emballage 2 100</p> <p>Poids de l'emballage 2 7,472 kg</p> <p>Hauteur de l'emballage 2 25 cm</p> <p>Largeur de l'emballage 2 32,5 cm</p> <p>Longueur de l'emballage 2 41,5 cm</p> <p>Statut environnemental de l'offre Produit Green Premium</p> <p>Régulation REACh Déclaration REACh</p> <p>Sans SVHC REACh Oui</p> <p>Directive RoHS UE Conforme Déclaration RoHS UE</p> <p>Sans mercure Oui</p> <p>Information sur les exemptions RoHS Oui</p> <p>Régulation RoHS Chine Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.</p> <p>Garantie 18 mois</p> <p>Document(s)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Notice de montage • Notice de montage • Enveloppes universelles - guide de sélection rapide 2018 (version 1.0) • Quick selection guide 2018 - universal enclosures - 3rd version (version 1.0) • Quick selection guide 2018 - universal enclosures - crm version (version 1.0) • Outdoor heavy duty enclosures catalogue - toughest outdoor environments get their dedicated enclosures (version 2.1) • Ue16mk02en (print) • Ue16mk02en (web) • Solutions de gestion thermique pour l'été (version 1.1) détails description anticipez les dégâts provoqués par la chaleur, protégez-vous avec les solutions totalement intégrées schneider electric. • Certificate - compliance to ul873 and csa-c22.2zn24-climasys cc-thermostats (version 1.0) • S201716_3d-simplified • Declaration-ec-conformity-climasys cc electronic control devices (version 2.0) • Pep • 3606480152498
Ean13	
Fournisseur	SCHNEIDER
Référence Odelec-Nollet	053081788

Images du produit

