

CU-REGC-230V: Lcd Control Thermostat 230V



Informations commerciales

LCD control thermostat, chauffer et refroidir + programmation

Dimensions de base de l'unité

Hauteur	87 mm
Longueur	86 mm
Largeur	27 mm
Poids net	0,120 kg

Certificats

Applications

Chauffage, refroidissement, Chauffage par le sol

Solutions

Chauffage par le sol, Installations de bâtiments, Industrie, Infra

Caractéristiques techniques

Type de réglage Marche/Arrêt	✘	Plage de mesure	0 40 degrés Celsius
Type de réglage modulant	✓	Nombre de sorties de chauffage	1
Protocole de communication	Dépendant de la marque	Nombre de sorties de refroidissement	1
Type d'alimentation électrique	230 V	Valeur différentielle	-2 2 kelvin
Raccordement	Tripolaire/Quadripolaire	Nombre de programmes de commutation	4
Avec récepteur	✘	Tension maximale des contacts	230 volt
Capteur externe	✘	Charge des contacts maximale	1 ampère
Avec asservissement thermique	✘	Largeur	27 millimètre
Caractéristique de réglage	Autre	Profondeur	86 millimètre
Chauffage	✓	Hauteur	87 millimètre
Adapté au chauffage	✓	Puissance absorbée en mode veille (solstandby)	2 watt
Adapté au refroidissement	✓		
Différentiel réglable	✓		
Sélecteur pour chauffage et eau chaude avec chauffage	✘		
Type de capteur/détecteur	Capteur de résistance		
Température lisible	✓		
Humidité de l'air relative lisible	✘		
Avec affichage	✓		
Type d'horloge	Horloge hebdomadaire		
Modèle avec horloge	Numérique		
Commutateur heures supplémentaires	✘		
Optimisation	✘		
Avec circuit d'eau potable	✘		
Commande	Bouton		
Réglage dépendant de la météo	✘		
Finition des contacts	Contact à fermeture (NO)		
Classe de protection (IP)	IP20		
Classe de protection (NEMA)	2		
Antidéflagration	✓		
Couleur	Blanc		
Compatible avec Apple HomeKit	✘		
Compatible avec Google Assistant	✘		
Compatible avec Amazon Alexa	✘		
Compatible IFTTT	✘		