



## 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 (soltstandby)	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	✗		