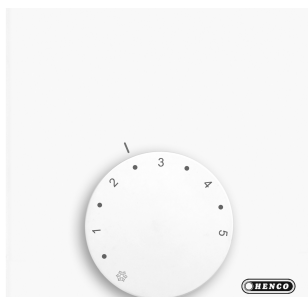




CU-REGB-HC24V: thermostat analogue 24v hc



Informations commerciales

Thermostat analogue, chauffer et refroidir

Dimensions de base de l'unité

Hauteur	33 mm
Longueur	86 mm
Largeur	86 mm
Poids net	0,110 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	✗	Valeur minimale de la plage de mesure	0 degrés Celsius
Type de réglage modulant	✓	Valeur maximale de la plage de mesure	40 degrés Celsius
Capteur externe	✗	Plage de mesure	0 40 degrés Celsius
Avec asservissement thermique	✗	Valeur différentielle	-2 2 kelvin
Caractéristique de réglage	Autre	Nombre de programmes de commutation	0
Chauffage	✓	Degré de protection (valeur IP)	20
Adapté au chauffage	✓	Charge des contacts maximale	1 ampère
Adapté au refroidissement	✓	Largeur	86 millimètre
Différentiel réglable	✗	Profondeur	86 millimètre
Sélecteur pour chauffage et eau chaude avec chauffage	✗	Hauteur	33 millimètre
Température lisible	✗		
Humidité de l'air relative lisible	✗		
Avec affichage	✗		
Type d'horloge	Autre		
Commutateur heures supplémentaires	✗		
Optimisation	✗		
Avec circuit d'eau potable	✗		
Réglage dépendant de la météo	✗		
Classe de protection (NEMA)	3		
Antidéflagration	✗		