



## CU-REGS-RF: Sonde Sans Bouton, incl. 2x AAA batt



### Informations commerciales

#### Dimensions de base de l'unité

Hauteur	20 mm
Longueur	85 mm
Largeur	85 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

Modèle	Dépendant de la marque	Plage de mesure	0 40 degrés Celsius
Type d'alimentation électrique	Pile	Nombre de sorties de chauffage	1
Raccordement	Sans fil	Nombre de sorties de refroidissement	1
Avec récepteur	✓	Valeur différentielle	2 2 kelvin
Capteur externe	✗	Nombre de modules (construction modulaire)	0
Contre-réaction thermique	Sans	Tension maximale des contacts	0 volt
Caractéristique de réglage	Autre	Charge des contacts maximale	0 ampère
Chauffage	✓	Hauteur	20 millimètre
Adapté au chauffage	✓	Largeur	85 millimètre
Adapté au refroidissement	✓	Profondeur	85 millimètre
Différentiel réglable	✗	Puissance absorbée en mode veille (solstandby)	0 watt
Température lisible	✗		
Avec affichage du niveau de bruit	✗		
Type de capteur/détecteur	Capteur de résistance		
Type de montage	Apparent		
Avec affichage	✗		
Commande	Tour		
Fonctionnement en arrière-plan	✓		
Avec circuit d'eau potable	✗		
Finition des contacts	Contact à fermeture (NO)		
Classe de protection (IP)	IP20		
Antidéflagration	✓		
Couleur	Blanc		
Compatible avec Apple HomeKit	✗		
Compatible avec Google Assistant	✗		
Compatible avec Amazon Alexa	✗		
Compatible IFTTT	✗		