



CU-DTHERMRF-HC: Digitale thermostaat verwarmen/koelen, draadloos



Commerciële informatie

Certificaten

Toepassingen

Verwarming, Koeling, Vloerverwarming

Oplossingen

Vloerverwarming, Gebouwinstallaties, Industrie, Infra

Technische kenmerken

Model	Overig	Meetbereik	5 30 Graden Celsius
Type voeding	Batterij	Aantal uitgangen verwarming	1
Aansluiting	Draadloos	Aantal uitgangen koeling	1
Met ontvanger	✓	Differentiewaarde	0,2 3 Kelvin
Opnemer extern	✓	Aantal modules (bij modulair systeem)	1
Thermische terugkoppeling	Geen	Max. spanning contacten	24 Volt
Regelkarakteristiek	PID	RAL-nummer	9016
Verwarmen	✓	Hoogte	32 Millimeter
Geschikt voor koeling	✓	Breedte	80 Millimeter
Differentie verstelbaar	✓	Diepte	80 Millimeter
Temperatuur afleesbaar	✓	Energieverbruik standby (solstandby)	0 Watt
Met geluidsindicatie	✓		
Type opnemer	Weerstandsopnemer		
Montagewijze	Opbouw		
Met display	✓		
Bediening	Toets		
Verdekt/concealed bediening	✗		
Met tapwaterschakeling	✗		
Contactuitvoering	Wisselcontact (NO/NC)		
Beschermingsgraad (IP)	IP30		
Beschermingsgraad (NEMA)	2		
Explosieveilig	✗		
Kleur	Wit		
Klasse temperatuurregelaar	IV		
Compatible met Apple HomeKit	✗		
Compatible met Google Assistant	✓		
Compatible met Amazon Alexa	✓		
Met IFTTT ondersteuning	✗		

Gerelateerde producten