

CU-ATHERMB-HC: Analoge thermostaat verwarmen/koelen, bekabeld



Commerciële informatie

De CU-ATHERMB-Hc is de analoge bedrade thermostaat binnen het HencoLogic portfolio en is geschikt voor zowel verwarming als koeling.

- 4 wires: HC signal, 0V, 24V, OUT
- Verwarmen en koelen
- Hysteresis +/- 0.5°C
- Mechanische of elektronische calibratie

Dimensies basiseenheid

Hoogte	32 mm
Lengte	80 mm
Breedte	80 mm
Netto gewicht	0,120 kg

Certificaten

Toepassingen

Verwarming, Koeling, Vloerverwarming

Oplossingen

Vloerverwarming, Gebouwinstallaties, Industrie, Infra

Technische kenmerken

Model	Aan/Uit	Meetbereik	5 35 Graden Celsius
Type voeding	24 V AC	Aantal uitgangen verwarming	1
Aansluiting	Drie-vierdraads	Aantal uitgangen koeling	1
Met ontvanger	✘	Aantal modules (bij modulair systeem)	1
Opnemer extern	✓	Max. spanning contacten	24 Volt
Thermische terugkoppeling	Geen	Max. contactbelasting	4 Ampère
Regelkarakteristiek	PID	Hoogte	32 Millimeter
Verwarmen	✓	Breedte	80 Millimeter
Geschikt voor verwarming	✓	Diepte	80 Millimeter
Geschikt voor koeling	✓	Energieverbruik standby (solstandby)	0,3 Watt
Differentie verstelbaar	✘		
Temperatuur afleesbaar	✘		
Met geluidsindicatie	✘		
Type opnemer	Weerstandsopnemer		
Montagewijze	Opbouw		
Met display	✘		
Bediening	Draai		
Verdekt/concealed bediening	✘		
Met tapwaterschakeling	✘		
Contactuitvoering	Wisselcontact (NO/NC)		
Beschermingsgraad (IP)	IP30		
Beschermingsgraad (NEMA)	2		
Explosie veilig	✘		
Kleur	Wit		
Klasse temperatuurregelaar	IV		
Compatible met Apple HomeKit	✘		
Compatible met Google Assistant	✘		
Compatible met Amazon Alexa	✘		
Met IFTTT ondersteuning	✘		