



CU-12ZONE-RF: Basismodule 12 Zones, 230V Met Lan En Din Rail



Commerciële informatie

Het CU-10ZONE-RF basisstation de opbouw van een draadloze zoneregeling mogelijk met 8 zones voor verwarmings- en koelsystemen.

- Max. 18 kringen aan te sturen
- LAN functionaliteit
- Verwarmen en koelen
- 230V voedingsspanning
- RF draadloze communicatie

Dimensies basiseenheid

Hoogte	75 mm
Lengte	355 mm
Breedte	54 mm
Netto gewicht	1,280 kg

Certificaten

Toepassingen

Verwarming, Koeling, Vloerverwarming

Oplossingen

Vloerverwarming, Gebouwinstallaties, Industrie, Infra

Technische kenmerken

Standaard via radiografische verbinding	✓	Voedingsspanning	230 Volt
Koppelbaar radiografisch optioneel	✗	Uitgangsspanning	230 Volt
Aansluiting voor externe antenne	✓	Aantal kanalen/zone	12
Smart control	✓	Max. vermogen per kanaal	24 Voltampère
Verwarmen	✓	Ontvangst frequentie	868 Megahertz
Geschikt voor verwarming	✓	Max. spanning contacten	230 Volt
Geschikt voor koeling	✓	Max. contactbelasting	2 Ampère
Met tijdschakelklok	✓	Breedte	54 Millimeter
Met extra contact	✓	Hoogte	75 Millimeter
Contactuitvoering	Maakcontact (NO)	Diepte	355 Millimeter
Beschermingsgraad (IP)	IP20		