

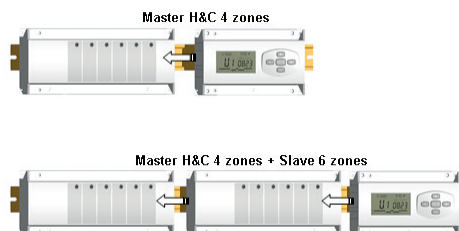


Bedrade naregeling BUS

(verwarmen/koelen)

De Master ontvanger H-C BUS is een bedrade regeling die geschikt is voor het sturen van de vloerverwarming en/of vloerkoeling.

I.c.m. de thermostaten Basic BUS en/of Basic LCD BUS vormt de Master ontvanger H-C BUS een complete regeling. De modules kunnen op een DIN rail of direct op de muur bevestigd worden. De module verbindt de thermostaat met de corresponderende thermische motoren. Op de Master wordt middels LED's de status van een zone weergegeven. Wanneer er een warmtevraag in een bepaalde zone is, zal het relais de potentiaalvrije contacten schakelen (ketel- en koelcontact potentiaalvrij, pompcontact 230V). Middels het uitgebreide parametermenu bestaat de mogelijkheid om het omschakelen tussen verwarmen en koelen automatisch of handmatig te laten gebeuren. Voor het omschakelen naar verwarmen en koelen bestaan de volgende mogelijkheden: de warmtepomp maakt de omschakeling verwarmen-koelen, de gebruiker maakt de omschakeling middels de Master thermostaat H-C of de omschakeling wordt gedaan door een aanlegvoeler op de aanvoer naar de vloerverwarmingsverdeler. De Master ontvanger H-C BUS bestaat uit 4 zones. Deze is uitbreidbaar tot 10 zones.



**Men kan maximaal 10 zones aansluiten.
De mogelijke combinaties zijn als volgt:**

- 4-zones 1x master 4-zones
- 10-zones 1x master 4-zones en
1x slave 6-zones

Deze bedrade naregeling kenmerkt zich door:

- Thermostaten v.v. 3-aderige aansluiting;
- Koel-/ ketel sturing potentiaalvrij;
- Aansluiting max 12 zones, 24 motoren;
- Voeding 230 VAC +/- 10%;
- Pompsturing 230 V;
- Thermische motoren 230 V.

Art.nr.	Omschrijving	
36.016	Master 4-groeps ontvanger H-C BUS	
36.011	Uitbreidingsmodule RF Slave 6 zones 230 V	
36.018	Kamerthermostaat analoog Basic BUS	
36.019	Kamerthermostaat digitaal Basic LCD BUS	
36.034	Kamerthermostaat digitaal Basic LCD H-C Master BUS	
40.110	Thermische motor Albrand 230V (NC) M30 x 1,5	
36.103	Vloervoeler tbv thermostaat, 5 meter	

Bezoekadres Aalsbergen 6, 6942 SE Didam Postadres Postbus 4, 6900 AA Zevenaar
Tel +31 (0)316 24 68 49 Contact info@albrand.nl Kijk op www.albrand.nl

vloer • wand • plafond verwarmen verkoelen

albrand

Het warme gevoel van zekerheid