

Klemmenstroken voor Ruimtethermostaten/thermomotoren

Compleet geleverd, verder geen modules meer nodig!

Elektronische ruimtethermostaten

Serie: SF=supervlak



Aansluitmodule serie: SAM 8



SAM 8.1/1 (230V)
SAM 8.1/2 (24V)

Voor 8 regelaars en
12 thermomotoren

Centraal C/O-sig-naal van
Warmtepomp of externe
schakelaar.

SAM 8.1/2-HK (24V)

Voor 6 thermostaten en
12 thermomotoren

Omschakeling verwarmen/koelen
gaat via de SF63.2T/2.S4 in een
referentieruimte
Bijv.. woonkamer



In elke SAM 8.1 module geïntegreert:
**Pompenlogica, overspanningsbeveiliging,
vrijgaverelais**

Leveringsprogramma				
Technische informatie		Type-Nr.		
		SAM 8.1/1	SAM 8.1/2	SAM 8.1/2-HK
Berdrijfsspanning				
24V AC			X	X
230V AC		X		
Schakelvermogen				
Relais voor potentiaalvrijgave	24V AC, 2A, $\cos\varphi = 1$ (2A bij $\cos\varphi = 0,6$)		X	X
Relais voor potentiaalvrijgave	230V AC, 2A, $\cos\varphi = 1$ (2A bij $\cos\varphi = 0,6$)	X		
Relais voor pomp	230V AC, 2A, $\cos\varphi = 1$ (2A bij $\cos\varphi = 0,6$)	X	X	X
Thermomotoren stroomloos open/gesloten		X	X	X
Aantal thermomotoren / ruimtethermostaten aan te sluiten				
Ruimtethermostaat	max. 8 ruimtethermostaten	X	X	
	max. 6 ruimtethermostaten			X
Thermomotoren	tot 12 thermomotoren, max. 2 per kanaal	X	X	X
Chance over ingang		X	X	
Pompenlogica		X	X	X
Vrijgaverelais		X	X	X
Pompenrelais		X	X	X
Verwarmen / koelen (separate omschakeling)				X
Behuizing (Materiaal)	Kunststof	X	X	X
Omgevingstemperatuur	0 ... +55°C, dauw niet toegelaten	X	X	X
Opslagtemperatuur	-10 ... +60°C	X	X	X
Klasse	IP 20	X	X	X
Beschermingsklasse	II volgens DIN EN 60730-1	X	X	X
Montage	Wand	X	X	X
Elektrische aansluitklemmen	Schroefaansluiting	X	X	X
Gewicht	ca. 350g	X	X	X