

Beschrijving voor lastenboek

PROGRAMMEERBARE RADIOGESTUURDE THERMOSTAAT **theben**

Digitale ruimtethermostaat, programmeerbaar, radiogestuurd, 7 dagen, regeling van één zone, **RAM 813 top2 HF set 1**

- Elegante vlakke behuizing in witte kleur (RAL 9010)
- Montage op bijgeleverde sokkel (of op wand met optioneel beschikbare achterplaat, ref. 907 0 605)
- Overzichtelijk LCD-scherm met informatie, tekstregels en toetsenfuncties
- Draaiknop voor de temperatuurkeuze
- 4 multifunctionele toetsen voor opvragen, programmeren, afwijkingen, enz.
- 3 vaste onverliesbare programma's naar keuze – die echter wijzigbaar zijn
- 42 programmastappen met temperatuur naar keuze (maximum 24 schakeltijden per programma)
- Temperaturen instelbaar van +6 tot +30 °C
- Automatische zomer-/wintertijdschakeling, timerfunctie, vakantieprogramma, antiblokkering van circulatiepomp, enz.
- PWM-regeling chronoproportioneel of met instelbare hysteresis
- Voeding : 2 alkalinebatterijen AA 1,5 V
Geheugenopslag van kloktijd bij batterijenvervanging : 10 minuten
- Programmering : 24 uur/7 dagen
- Klokafwijking : 1 s per dag bij 20 °C
- Regelnauwkeurigheid : 0,2 °C
- Type van regeling : PWM of hysteresis
- Regelperiode : 5 tot 30 minuten
- Proportionele band PWM : 0,2 tot 5 K
- Beschermingsklasse : II volgens EN 60 730-1
- Beschermingsgraad : IP 20 volgens EN 60 529

- Zender en ontvanger gecodeerd in de fabriek
- Ontvanger voor montage op wand of op DIN-rail
- Ontvanger met 1 wisselcontact 6 A/250 V AC
- Zendfrequentie : 868 MHz
- Zendvermogen : 10 mW