



Z-Wave and Z-Wave Plus are registered trademarks of Silicon Laboratories and its subsidiaries in the United States and other countries.

## Heizkörperthermostat 2

Heizkörperthermostat zur Temperaturregelung bei Heizkörpern in Warmwasserheizungsanlagen

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588095199	weiß	0000/9519	254 g	156 g	8,5 x 7 x 5,5 cm	10 x 14 x 6 cm

### TOP-AUSSTATTUNG

Einbindung/Steuerung mit TechniSat CONNECT

Verwendung für Heizkörper in Warmwasserheizungsanlagen

Temperaturanzeige im Display

LED-Signalisierung für interaktive Bedienung

Echtzeitsteuerung (FLiRS)

Adapter für Danfoss Ventile

### UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

IP-Klasse : 20

Umgebungstemperatur : 0 bis 40 °C

### FUNKVERBINDUNG

Funkkommunikation : Z-Wave Plus

Reichweite Innen : max. 40 m

Betriebsfrequenz : 868,42 MHz

### SENSORIK

Sensor-Typ : Programmierbarer, elektronischer Heizkörperthermostat

Regelbereich : 8 - 28 °C

### SONSTIGE FEATURES

Batteriewechselanzeige : Ja

### STROMVERSORGUNG

Nennspannung : 3 V

Batterietyp : 2 x 1,5 V Alkaline, AA, Klasse III

### LIEFERUMFANG

Heizkörperthermostat 2, Adapter für Danfoss-Ventile (RA/RAV/RAVL), Schraube für Adapter, 2 Alkaline-Batterien AA, Bedienungsanleitung