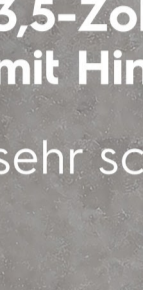




RT5 Thermostat

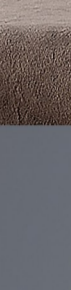
## Wöchentliche Programmierung LCD-Digitalanzeige

Wöchentlicher Zyklus 4 Zeiträume /Mit einem Schalter Manuell-oder Zeitperiodenmodus umschalten.



**Wöchentliche Programmierung vier Perioden**  
vier Perioden und die entsprechende Temperatur zirkuliert in einer Woche

**Funktion der Fensteröffnung**  
Energieverbrauch reduzieren den thermischen Wirkungsgrad verbessern

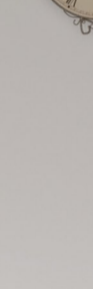


**Vorheizfunktion**  
Zeitperiodenmodus in Betrieb im Voraus die eingestellte Temperatur zu erreichen

**Kindersicherung Entsperren**  
Verhindern die Kinder aus Neugier Fehlbedienung zu machen

## 3,5-Zoll-LCD-Bildschirm mit Hintergrundbeleuchtung

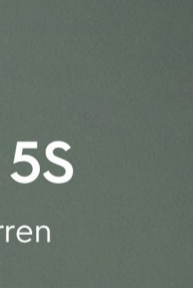
sehr schlicht und cool



## Vier Zeiträume

Vier Zeiträume und entsprechende Temperatur Zyklus in einer Woche

- Früh aufstehen, erster Zeitraum
- Vormittags ausgehen, zweiter Zeitraum
- Nachmittags nach Hause, dritter Zeitraum
- Schlafen in der Nacht, vierter Zeitraum



## Funktion der Fensteröffnung

Wenn innerhalb X Minuten fällt die Temperatur Y°C ab, Dann wird Fenster geöffnet, und wird für Z Minuten weiterarbeiten.(Die Werte von X, Y, Z können eingestellt werden.)



## Preheat Vorheizfunktion

Lauf im Zeitmodus  
Es wird geheizt vor dem nächsten Zeitraum, um die eingestellte Temperatur in nächstem Zeitraum vorher zu erreichen.



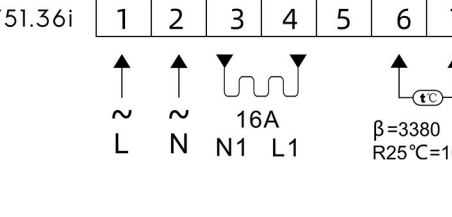
## + und -- Doppeltaste für 5S

Kindersicherung und Entsperren



## Wöchentliche Programmierung Temperatur in 4 Zeiträume einstellbar

5G Frequenzband  
Bluetooth-Vertriebsnetz  
Mobile APP-Fernbedienung  
Kann online aktualisiert werden



## Einzeltaste für 5S



**Woche und Zeit**  
Einzelne Taste für 5S den aktuellen Wochentag und die Uhr einstellen

**Wöchentliche Programmierung**  
Einzelne Taste für 5S Vierperioden-Programmiertemperaturregelung



**Wi-Fi Netz**  
+ und -- Doppeltaste für 5 Sekunden Bluetooth-Netzwerk / mit Wi-Fi verbunden

**erweiterte Einstellungen**  
+ und -- Doppeltaste für 5 Sekunden erweiterte Einstellungen vornehmen



Einheit : mm

### Modelltabelle

Modell	Belastung	Funktion
RT5.13	3A	Wasserheizung
RT5.23i	3A	Wasserheizung+Verknüpfung+Wi-Fi
RT5.36	16A	Elektrische Heizung + externe Sonde
RT5.36i	16A	Elektrische Heizung + externe Sonde+Wi-Fi

Spannung: AC220V 50Hz      Nennleistung: <1,5W  
 Signalklemme: 0,75mm<sup>2</sup> Draht      Temperaturregelbereich: 5-90°C  
 Messbereich: -9,5-99,5°C      Schutzklasse: IP20  
 Umgebungstemperatur: -10-55°C

Anschlussklemme: Eine einzelne Klemme kann an einen Draht von höchstens 2 \* 1,5 mm<sup>2</sup> oder 1 \* 2,5 mm<sup>2</sup> angeschlossen werden.

### Produktanschlussdiagramm

! Muss nach dem Ausschalten betrieben werden

