

## **SRT-R 610 H/A**

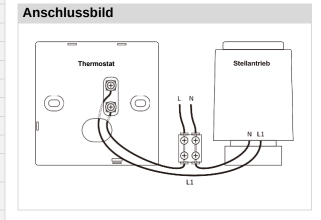
## Funktions-/Spezifikationsübersicht



1. Funktion Anwendung:	Heizen (H)
2. Betriebsspannung:	Batterie 2 x 1,5 V AAA/LR03/AM4
3. Schaltleistung:	Relais 1 A / 230 V
4. Temperatursensor:	NTC Halbleitersensor intern
5. Regelverhalten:	2-Punkt-Regelung
6. Elektrische Anschlüsse:	Schraubklemmen

Technische Daten	
Sollwert	+5 bis +35°C
Frostschutzfunktion	< +5°C
Temperatursensor	NTC Halbleitersensor intern
Sensortoleranz	± 1,0 °C
Sensorkalibrierung	-7 °C bis +7 °C
Bedienung	Drehknopf
Funktion / Anwendung	Heizen (H)
Betriebsspannung	Batterie 2 x 1,5 V AAA/LR03/AM4
Schaltleistung	1 A Relais
Maximal zulässiger Schaltstrom	1 A / 230 V AC (ohmsche Last)
Max. Einschaltstrom	7,5 A / 250 ms
Min. Schaltlast (ohmsche Last)	5 V / 1 mA
Stromverbrauch	< 1 mW
Ventiltraining	Nein
Regelverhalten	2-Punkt-Regelung
Regelalgorithmus	Nein
Elektrische Anschlüsse	Schraubklemmen
Anzeigetyp	Standard-LCD (hell)
Displaygröße	34,5 x 20 mm (B x H)
Wirkungsweise	1.C (Wirkungsweise ohne Begrenzung)
Warnung bei niedrigem Batteriestand	Ja
Zulässige Umgebungstemperaturen	0 bis +55 °C
Zulässige relative Luftfeuchtigkeit	max. 95 %, nicht kondensierend
Lagertemperatur	-5 bis +55 °C

Gehäuse	
Material	Hochglanz Displayfenster: PMMA
	Oberteil: PC+ABS
	Unterteil: PC+ABS
Flammschutz	UL94 V-0
Schutzart	IP 30
Schutzklasse	II
Maße	86 x 86 x 21 mm (B x H x T)
Montage	Aufputz auf Unterputzdose
Nettogewicht	ca. 80 g
Farbe	Weiß
Logo auf Gerät	Kein Logo



Verpackung	
Kartongröße	Produktkarton: 97 x 90 x 35 mm (B x H x T)
	<b>Umkarton:</b> 400 x 300 x 260 mm (B x H x T) (84 Stück pro Karton)
Benutzerhandbuch enthalten	Deutsche Version im Produktkarton

Tel. +49 91 75 / 90 82-0 • Fax +49 91 75 / 90 82-77 • E-Mail vertrieb@stuhl.com