

9. Technische Daten

Typ	SC3LA - AHK
Temperaturbereich	+ 5 bis + 40 °C
Proportionalband Temp.	-10 K bis 10 K
Temperaturbereich Heizung	+ 15 bis -14,9 K vom Sollwert
Temperaturbereich Alarm	
- Untertemperatur	- 1 bis - 20 K vom Sollwert
- Übertemperatur	+ 1 bis + 20 K vom oberen Ende Proportionalband
Schaltdifferenz	0,1 bis 2 K einstellbar (Heizung)
Abgleich	
- Innentemperatur	- 3 bis + 3 K
- Außentemperatur	- 3 bis + 3 K
Absenkautomatik	0 bis 25 K
AT-Kompensation „Alarm ÜT“	1 bis 20 K
Klappenöffnung	min. 0 bis 50 % max. 51 bis 100 %
Adresse	0 bis 200
Programmtag	1 bis 255
Betriebsspannung	230V AC
Max.zul.Schaltstrom	
- Heizung	10(8)A, 250V AC (potentialfreier Umschaltkontakt)
- Alarm	10(8)A, 250V AC (potentialfreier Umschaltkontakt)
Klappenausgang	0 bis 10,5V, min/max einstellbar
Sicherung	Elektronik 315 mA t
Anzeigen	LED - Feld + LCD-Display
Einstellmöglichkeiten	Solltemperatur, Proportionalband, Heizung, Alarm, Klappe, Absenkautomatik AT-Kompensation, Zeitprogramm
Schutzart	IP 54 (spritzwassergeschützt)
Schutzklasse	II nach VDE 0700
Zul. Umgebungstemperatur	-10 bis +50°C
Montageart	Wandmontage
Gewicht	ca. 3300g