

ec Alpha Raumregler Standard compact line

tec Alpha Raumregler Komfort mit Heizen-Kühlen-Funktion compact

Elektronischer Raumregler mit mechanischer, stufenloser Temperatureinstellung über Temparaturskala; bereits äußerlich überzeugend: flacher Aufbau, modernes Design, einfache Bedienbarkeit, mit Soll-/Ist-Wert-Abgleich sowie Bereichseingrenzung; wahlweise in Heizen oder Heizen/Kühlen Version einsetzbar als Stand-alone-Regler mit bis zu fünf Alpha-Stellantrieben oder in Verbindung mit der Alpha Basis direct Klemmleiste

Teilkomponente der energieeffizienten protec Alpha Einzelraumregelung



Leistungsmerkmale:

- · Regelverhalten: PI-Regler
- Normkonformität nach DIN EN 60730-1
- · Soll-/Ist-Wert-Abgleich
- · 1/4 Grad Softrasterung
- Temperaturskala 1 5 (stufenlos)
- · Frost- und Ventilschutzfunktion
- Wandmontage individuell (mit oder ohne Unterputzdose)
- · einfache, intuitive Installation
- · einfache Bedienbarkeit
- · als Stand-alone- und Systemlösung nutzbar
- Temperaturabsenkung über Timereingang um 4K
- Kühlen sperren¹)

Technische Daten 24 V / 230 V:

Betriebsspannung:	24 V: AC, +/-20%, 50 Hz
	230 V: AC, +/-10%, 50 Hz
Absicherung:	24 V: T1A
	230 V: T2AH
Schaltglied:	24 V: Triac
	230 V: Relais
Schaltleistung:	24 V: 1 A ohmsche Last
	230 V: 2 A ohmsche Last
Temperatureinstellbereich:	10°C - 28°C
Sollwertabgleich:	+/- 2K
Absenktemperatur:	4K
Temperaturerfassung:	0°C - 40°C
Messgenauigkeit:	+/- 0,5°C
Anschlussleitung:	empfohlen 5 x 1,5 mm²
Betriebstemperatur:	0°C - 50°C
Zulässige Umgebungsfeuchte:	80% nicht kondensierend
CE-Konformität:	gem. EN 60730
Schutzklasse:	24 V: III
	230 V: II
Schutzgrad:	IP 20
Abmessungen (B x H x T):	86 x 86 x 29 mm
Frostschutzfunktion:	ab +6°C im Modus Heizen
	im Modus Kühlen nicht aktiv
Ventilschutzfunktion¹):	14 Tage für 6 Minuten nach
	letzter Ansteuerung
4) A (") X (" X	

¹⁾ nur Ausführung Komfort mit Heizen-Kühlen-Funktion