

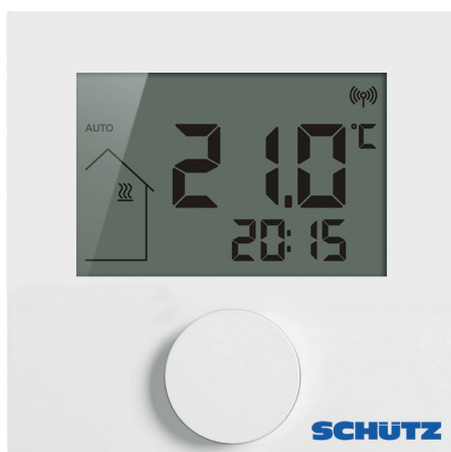
DATENBLATT REGELUNGS- TECHNIK

SCHÜTZ
ENERGY SYSTEMS

www.schuetz.net

varimatic Raumregler 230 V Control Artikel-Nr. 5006248

zur Ansteuerung der thermischen
Stellantriebe



Leistungsmerkmale:

- Bedienung über Drehknopf
- Dauerhafte Anzeige der aktuellen Raumtemperatur
- Feste Absenkdifferenz
- Wirksinn stromlos zu (NC) / stromlos (NO) umschalten
- Einstellbare Soll-Temperatur für Heizen und Kühlen
- Kühlen sperren
- Komfortprogramme
- Betriebsart auswählbar: Tag-/Nacht-/Automatikbetrieb
- Absenkausgang
- Interne Wochenschaltuhr
- Gangreserve
- Change Over-Eingang
- Korrektur Ist-Temperaturerfassung
- Wandmontage Aufputz
- Soll-Temperaturbegrenzung
- Ventilschutzfunktion
- Frostschutzfunktion
- Heizsystem auswählbar
- Smart Start / Smart Stop-Funktion
- Schaltausgang deaktivierbar
- Display Hinterleuchtung
- Anschluss für externen Sensor

Stand 04/18_Technische Änderungen vorbehalten!

TECHNISCHE DATEN

Betriebsart	Heizen/Kühlen
Betriebsspannung	230 V \pm 20%, 50 Hz
Schaltleistung	max. 5 a 3 W
Abmessungen Gehäuse B x H x T	86 x 86 x 31 mm
Abmessungen Display B x H x T	58 x 34 mm
Schaltleistung	1 A ohmsche Last, 200 VA Induktiv
Schaltstrom	max. 1 A
Nennstrom ohne Antriebe	\leq 2 mA
Schaltglied	Relais
Absicherung	T1AH
Einstellbereich Soll- Temperaturvorgabe	5 °C bis 30 °C
Max. Abweichung vom Sollwert	\pm 0,5 K zwischen 17 °C und 24 °C
Lagertemperatur	- 20 °C bis + 70 °C
Umgebungs- temperatur	0 °C bis + 50 °C
Frostschutz- temperatur	5 °C
relative Luftfeuchte	max. 80% nicht kondensierend
Schutzgrad	IP 20
Schutzklasse	II
Ausführung der Anschlussklemme	8 Schraubklemmen 0,22 mm ² bis 1,5 mm ²
Gehäusefarbe	Signalweiß (RAL 9003)
Bemessungsstoß- spannung	1500 V
Sollwetkalibrierung	\pm 2 K