



ThermoControl *Universal*

Temperaturregler



Kompatibel
zum
Schalterprogramm

 kostengünstig  einfache Bedienung  VDE-Zulassung



Anwendung

Die ThermoControl Universal Temperaturregler können durch den universellen Aufbau in nahezu alle Schalterprogramme integriert werden.

Sie werden für die Temperaturregelung von Warmwasser- und Elektroheizungen, aber auch zur Ansteuerung von Klimaanlage eingesetzt.

Qualität



Die Temperaturregler besitzen die VDE-Zulassung!

Mit über 100.000 Schaltungen sind die ThermoControl Universal Temperaturregler äußerst langlebig. Auch die hohe Schaltleistung von 10 A spricht für die Qualität der eingesetzten Bauteile.

Die Temperaturregler besitzen natürlich die VDE-Zulassung für eine garantiert lange Lebensdauer. Die Fertigung erfolgt nach DIN ISO 9001.

Die Bimetall-Temperaturregler haben eine thermische Rückführung. Deshalb besitzen sie eine Schaltgenauigkeit von ca. 0,6 Kelvin.

Schalterprogramme

Kompatibel zum Schalterprogramm

Busch-Jaeger	
Gira	Berker
Merten	PEHA
Jung	ELSO

Integriert in Ihrem Schalterprogramm mittels des Telekommunikations-Adapterrahmens



- 1 ThermoControl® Temperaturregler
- 2A mitgelieferter Abdeckrahmen
- 2B Abdeckrahmen Ihres Schalterprogramms
- 3 Telekommunikations-Adapterrahmen Ihres Schalterprogramms
- 4 mitgelieferte Zentralscheibe mit Einstellrad

Mittels des Telekommunikations-Adapterrahmens (50 x 50 mm, TAE- bzw. UAE-Adapterrahmen) des jeweiligen Schalterprogramms, können unsere ThermoControl Universal Temperaturregler in Ihr Schalterprogramm integriert werden. Farbe: alpinweiß RAL 9010.

Bimetall-Raumtemperaturregler

RT-5010	230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung, Einstellbereich 5...30°C
RT-5020	230 V, Wechslerkontakt, 10 (4) A Heizen, 5 (2) A Kühlen, Temperaturabsenkung, Einstellbereich 5...30°C
RT-5013	230 V, Öffnerkontakt, 10 (4) A, Temperaturabsenkung, Einstellbereich 5...30°C, einschließlich Schalter und LED
RT-5030	24 V, Öffnerkontakt, 1 (1) A, Temperaturabsenkung, Einstellbereich 5...30°C

Elektronische Raumtemperaturregler

RTS-50	230 V, Öffnerkontakt 10 (4) A, Temperaturabsenkung, Einstellbereich 5...30°C, einschließlich Schalter „Ein/Aus“ und LED
RTK-50	230 V, Öffnerkontakt (10) 4 A, Einstellbereich 5...30°C einschließlich Schalter „Ein/Aus“ und LED, mit Digitaluhr und Zeitprogramm für Nachabsenkung

Fußbodenheizungsregler mit Fernfühler

FHS-50	230 V, Öffnerkontakt 10 (4) A, Einstellbereich 5...30°C, einschließlich Schalter „Ein/Aus“ und LED einschließlich Fühler mit 4,00 m Leitung
FHK-50	230 V, Öffnerkontakt (10) 4 A, Einstellbereich 5...30°C, einschließlich Schalter „Ein/Aus“ und LED, mit Digitaluhr und Zeitprogramm für Nachabsenkung, einschließlich Fühler mit 4,00 m Leitung

Aufputz Bimetall-Temperaturregler (für Einzelmontage)

RT-A10	auf Putz, 230 V, Öffnerkontakt 10 (4) A, Einstellbereich 5...30°C
--------	---

Halmburger GmbH

Wasserburger Straße 8
D-84427 Sankt Wolfgang/Obb.

info@halmburger-gmbh.de
www.halmburger-gmbh.de

Kostenlose Handwerker-Hotline

Telefon (0800) 9 80 70 60

Telefax (0800) 9 80 70 61

International:

Telefon ++49 (0) 80 85/18 79-0

Telefax ++49 (0) 80 85/18 79-79

Halmburger®

Spitzen Technik – starker Service