



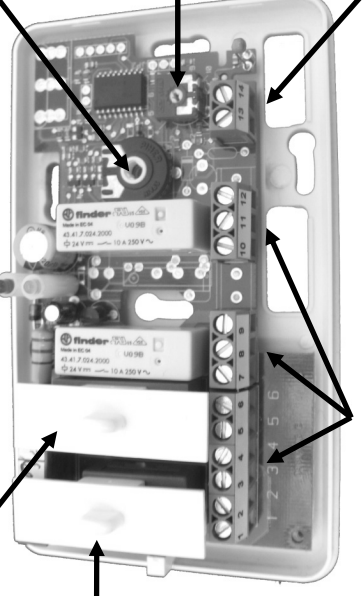
Wählschalter
Ventilator-
geschwindigkeit

EIN/AUS
Schalter

LED

Temperatur-
einstellung

Totbereich
Einstellung



Klemmleiste für
die Spannungsversorgung
und Ausgänge

Klemmleiste für
externe Sensoren

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Elektronisches Thermostat in Sonderausführung für 4-Leiter-Klimageräte
- 2 Ausgänge regeln automatisch 2 separate Ventile für den Heiz- und Kühlbetrieb.
- Ausgestattet mit einem EIN/AUS-Schalter und einem 3-Stufen-Geschwindigkeitsumschalter für den Ventilator
- Einstellbarer Totbereich
- Temperaturregelung über internen Temperatursensor

LED ANZEIGERKLÄRUNG

- Rot:** - Hinweis: Heizen.
- Grün:** - Hinweis: Kühlen.

TECHNISCHE DATEN

Messgenauigkeit	0.1°C (or 0.2°F)
Betriebtemperatur	0°C - 50°C (or 32°F - 122°F)
Einstellbarer Temperaturbereich	5°C - 35°C (or 41°F - 86°F)
Totbereich	1°C - 10°C (or 33.8°F - 50°F)
Regelcharakteristik	2°K Proportionalband in 10min-Zyklus Kurzyklus: 20s (nur im Kühlbetrieb)
Schutzklasse	Class II - IP30
Betriebsspannung	230 VAC +/- 10%
Ausgänge: Ventilator Heizen Kühlen	- Wählschalter 8 (3)A - Relais 8 (3)A - Relais 8 (3)A