

Typ	Meßbereich	Bestell-Nr.
Airmat RTP	-25...125°C	17 1584
Airmat RTP 40	0....40°C	17 1585

Technische Merkmale

- Proportionaler Dreipunktregler mit 3-Punkt-Relaisausgang (P-Band einstellbar)
- Rückführung durch Rückführpotentiometer
- Neutrale Zone stufenlos einstellbar
- LED Schaltzustandsanzeige
- Verwendung eines Regelfühlers und eines Sollwertstellers für mehrere Temperaturregelkreise
- Direktanschluß von Digitalanzeigen

Technische Daten

Nennspannung	24V 50-60Hz
Regelbereiche	-25...125°C oder 0....40°C
X _K -Eichen	ca. ± 10K
X _N -Neutralzone	ca. 1...10%
X _p -Proportionalband	ca. 0,5...10K
Eingang RF-Poti	100 ... 1000 Ohm
Ausgang	2 x Relaiskontakt 3-Punkt je 500 VA
Umgebungstemperatur	0...50°C

Aufbau

- Sollwertsteller, X_K, X_N, und X_p-Einsteller frontseitig einstellbar
- Schalter S1 für Fühlereinspeisung und Schalter S2 für interne/externe Sollwertvorgabe von oben zugänglich

Schalter

- S1/I Fühlereinspeisung Ein
- S1/O Fühlereinspeisung Aus
- S2/1 interne Sollwertvorgabe
- S2/2 externe Sollwertvorgabe

Anschlußbild

