

Typen

Typ	Ausgänge	Bestell-Nr.
Airmat RH U	1 x 0-20V	17 1454
Airmat RH 2U	2 x 0-20V	17 1455

Technische Merkmale

- Regler mit 1 oder 2 stetigen Ausgängen 0-20V
- Umschaltbar für externen Sollwertsteller
- Proportionalbänder X_p und Neutralzonen X_K stufenlos einstellbar
- Wirksinn je Stufe umkehrbar (Befeuchten-Entf.)
- Proportionale Ausgangsspannungsanzeige durch Glühlampen
- Kurzschlußsicherheit durch handelsübliche Feinsicherung
- Verwendung eines Regelfühlers und Sollwertstellers für mehrere Feuchtereglerkreise
- Direktanschluß von Digitalanzeigen

Technische Daten

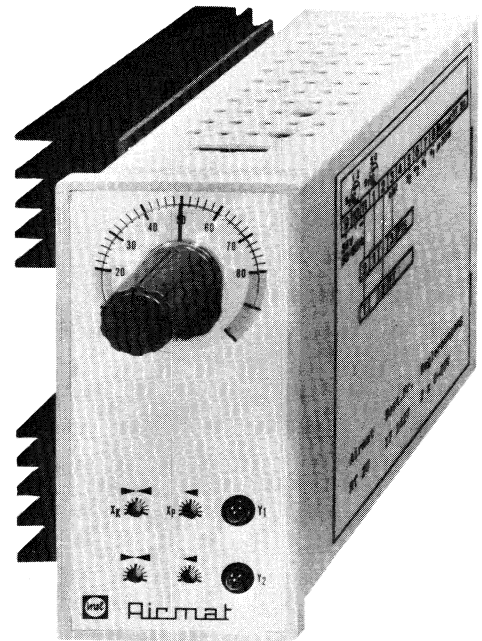
Nennspannung	24V 50-60 Hz
Regelbereich	20...80% r.F.
X_K , -Eichen	ca. + 10% r.F. je Stufe
X_p , -P-Band	ca. 1...10% R.F. je Stufe
Wirksinn je Stufe umkehrbar in	B=Befeuchten E=Entfeuchten
Ausgang je Stufe	0-20V stetig, 20 Watt
Feinsicherung	2 A FF für RH U 4 A FF für RH 2U
Umgebungstemp.	0...50°C

Aufbau

- Sollwertsteller, X , - X -Einsteller frontseitig
- Wirksinnschalter nach Abziehen des Kühlkörpers linksseitig
- Schalter S2 für interne/externe Sollwertvorgabe von oben zugänglich
- Feinsicherung rückseitig zugänglich

Schalter

- S2/1 interne Sollwertvorgabe
- S2/2 externe Sollwertvorgabe



Anschlußpläne

