

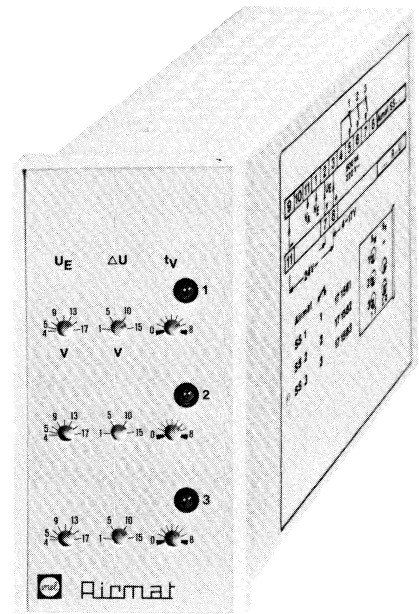


Typen

Typ	Ausgang	Bestell-Nr.
Airmat SS 1	1 x Relais	17 1561
Airmat SS 2	2 x Relais	17 1562
Airmat SS 3	3 x Relais	17 1563

Technische Merkmale

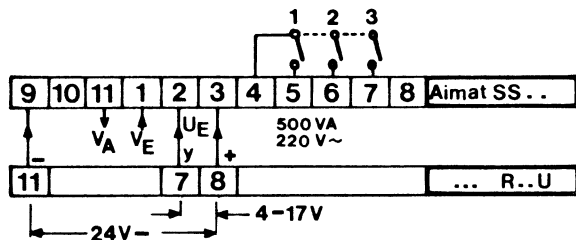
- Wandler für stetige Signale 0...20V Phasenschnitt in 2-Punktausgänge
- Einschaltspannungsschwelle stufenlos je Schaltstufe einstellbar
- Schalthysterese stufenlos je Schaltstufe einstellbar
- Optische Schaltzustandsanzeige für jede Schaltstufe
- Einschaltverriegelung von Stufe zu Stufe aus- und einschaltbar durch Schiebeschalter
- Herausgeführte Verriegelungs- Ein- und Ausgänge
- Stufenlos einstellbare Einschaltverzögerung je Stufe, umschaltbar auf Wiedereinschaltverzögerung je Stufe



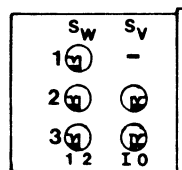
Technische Daten

Nennspannung	24V= vom Regler
Eingangssteuerspannung	0...20V vom Regler
Einschaltspannung U_E	4...17V
Schalthysterese ΔU	1...15V
Einschaltverzögerung	0...8 min umschaltbar auf
Wiedereinschaltverz.	0...8 min
Einschaltverriegelung	von Stufe zu Stufe durch Schiebeschalter schaltbar, von Gerät zu Gerät durch Drahtbrücke.
Ausgänge	1...3 Relaiskontakte je 220V 500 VA
Umgebungstemperatur	0...50°C

Anschlußplan



Airmat	Relais	Bestell-Nr.
SS 1	1	17 1561
SS 2	2	17 1562
SS 3	3	17 1563



Schalter

- SV/I Verriegelung Ein
- SV/O Verriegelung Aus
- SW/1 Einschaltverzögert
- SW/2 Wiedereinschaltverzögert