

Datenblatt Relais

E/A-Modul
mit 6 kombinierbare Ausgängen
60032



Version 4.0.0
17.02.2017



TECHNISCHE INFORMATIONEN

- Spannungsversorgung 12-36 VDC
- Betriebstemperatur: -20°C bis +60°C
- Baudrate: 9600 Baud
- Stecker: Schraubklemmen
- Gehäuse: DIN Rail Kunststoffgehäuse
- Protokoll: ASCII Zeichen
- Spannungsschutz (RS485): ESD 16kV
- Leistungsaufnahme: 6 W (alle Relais angezogen)
- Watchdog
- 6 Umschalter, 6A / Kanal @ 230 VAC
- LED-Anzeigen: Power, Kommunikation, Status pro Kanal

Verwendbare Geräte

- Pumpen
- Mischer
- Schaltbare Verbraucher

Kombimodus

Der Kombimodus ist ein zusätzlicher Hardwareschutz der zb. beim Mischer zum Einsatz kommt. Zwei Schaltausgänge können miteinander kombiniert werden. Sind zwei Ausgänge kombiniert, dann kann immer nur einer der beiden Ausgänge eingeschalten sein

ANSICHT

