



Widerstand/Poti und Einheitssignale, zwei Digitaleingänge (DC 0/24 V) und zwei Digitalausgänge als Relais mit Schließerkontakt (AC 230 V / 3 A) oder als Logikausgang (DC 0/15 V) zur Verfügung.

Die digitalisierten Eingangswerte/-zustände stehen im System zur Weiterverarbeitung bereit.

Die digitalen und analogen Ausgänge können vom System (über die Verbindungsliste bzw.

direkt von der SPS) oder direkt vom Modul angesteuert werden.

Das Modul arbeitet autark, auch bei Ausfall der Zentraleinheit bzw.

des übergeordneten Systems.

Dieses Verhalten ist konfigurierbar.

Das Anliegen der Spannungsversorgung, der Betriebszustand des Moduls sowie die Zustände der Digitalein- und -ausgänge werden durch Leuchtdioden angezeigt.

Zur Nachrüstung bzw.

im Servicefall wird der Moduleinschub einfach nach vorn aus dem Gehäuse gezogen.

Das Gehäuse einschließlich Busplatine bleibt dabei auf der Hutschiene montiert.

Durch ein Setup-Programm wird das Mehrkanal-Reglermodul vom Anwender komfortabel konfiguriert und parametrierbar.

Ausführung: 2x Relaisausgang Schließer

[Jumo Zubehör mTRON T 2 Relais Schliesser 705099/3-000 online kaufen](#)

