

## **AWZ642**

technische OC --> Relaismodul





- Relaismodul
- LED-Anzeigen
- leicht zu montieren

Alarmausgang 3 x 1A@ 30VDC / 48VAC

Abmessungen B x H x T 79 x 43 x 20 mm

Gewicht 60 g

Betriebstemperatur -10 °C bis +40 °C Spannungsversorgung 10-30 VDC Stromaufnahme 40-65mA

Typ Open-Collectur --> Relais
Besonderheiten zusätzliche Zustands-LEDs

Das Relaismodul AWZ642 für technische Ausgänge dient zur Umwandlung der OC-Ausgänge (Open Collector) in Relaisausgänge bei Pufferstromversorgungen. Die LEDs auf der Platine zeigen den Status der einzelnen Relais an. Der Stromversorgungseingang des Moduls ist gegen einen umgekehrten Anschluss der Stromversorgung geschützt. VORSICHT! Das Modul ist für Stromversorgungen mit technischen Ausgängen vorgesehen.