

AWZ529 DC-Relaismodul mit 2 Wechsler





• Steuerspannung: 10-14 VDC

• Relais: 2x Wechslerrelais, 2A Schaltleistung

• ohne Sicherung

Brand Pulsar

Spannungsversorgung Spule: 10- 14 V DC (+/- 5 %)

Betriebstemperatur -10 °C bis +40 °C

Abmessungen 70 x 43 x 22 mm (B x H x T)

Stromaufnahme 37 mA bei 12 V DC

Schaltleistung max. 2 A Garantie 2 Jahre

Ausgangsspannung Schaltspannung max. 30 V DC/ 50 V AC

Größe $0,05 \times 0,04 \times 0,02 \text{ cm}$

Das Relaismodul AWZ529 ist für Steuerfunktionen in Alarmsystemen oder Zugangskontrollsystemen ausgelegt. Durch die zwei unabhängig ansteuerbaren Wechsler mit 2A Belastbarkeit ist das AWZ529 sehr vielseitig einsetzbar.

Es dient zur Umsetzung von OpenCollector-Ausgängen auf lastgeführte 12V-Verbraucherkreise wie Sirenen oder Lampen, aber auch als potentialfreier Kontakt für Wählgeräte oder Auswerteeinheiten. Die galvanische Trennung des Steuerkreises zum Lastkreis gibt zusätzliche Sicherheit für Ihr System.