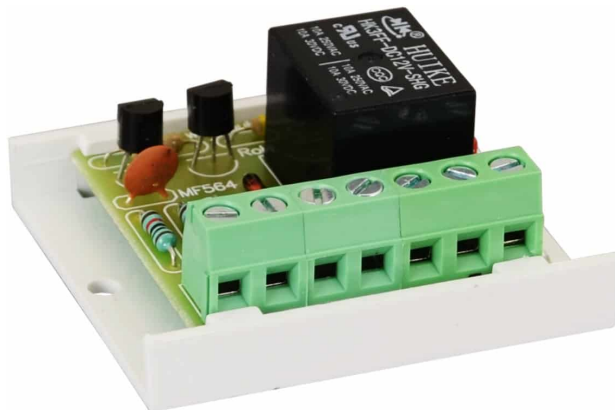


AWZ610

Relaismodul mit 1 Wechsler

7500032



- Steuerspannung: 10-14VDC
- Relais: 1x Wechslerrelais, 2A@30VDC/50VAC
- für OC-Ausgänge geeignet
- LED-Statusanzeige

TECHNISCHES DATENBLATT

Brand	Pulsar
Spannungsversorgung	Spule: 10- 14 V DC
Betriebstemperatur	-10 °C bis +40 °C
Abmessungen	50 x 43 x 22 mm (B x H x T)
Ausgangsspannung	Schaltspannung max. 30 V DC/ 50 V AC
Stromaufnahme	18 mA bei 12 V DC
Schaltleistung	max. 2 A
Garantie	2 Jahre
Größe	0,05 × 0,04 × 0,02 cm

Das Relaismodul AWZ610 ist für Steuerfunktionen in Alarmsystemen, Zugangskontrollsystemen ausgelegt. Es dient zur Umsetzung von OpenCollector-Ausgängen auf lastgeführte 12V-Verbraucherkreise wie Sirenen, Lampen, aber auch als potentialfreier Kontakt für Wählgeräte oder Auswerteeinheiten. Die galvanische Trennung des Steuerkreises zum Lastkreis gibt zusätzliche Sicherheit für Ihr System.