



EAN-Code

SJR-2/230V: 8595188116015

SJR-2/UNI: 8595188117401

Technische Parameter**SJR-2****Versorgung**

Versorgung:	A1 - A2
Versorgungsspannung:	AC/DC 12 - 240 V (AC 50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme max.:	2.5 VA / 1.5 W
Versorgungsspannung:	AC 230 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme max.:	AC 4VA / 2W
Toleranz:	-15 %; +10 %
Versorgungsanzeige:	LED grün

Funktionen

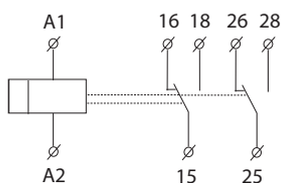
Zeitbereiche:	0.1 s - 10 Tagen
Zeiteinstellung:	durch Drehschalter und Potentiometer
Zeitabweichung:	5 % - bei mechanischer Einstellung
Wiederholgenauigkeit:	0.2 % - Stabilität des eingestellten Wertes
Temperaturstabilität:	0.01 % / °C, Bezugswert = 20 °C

Ausgang

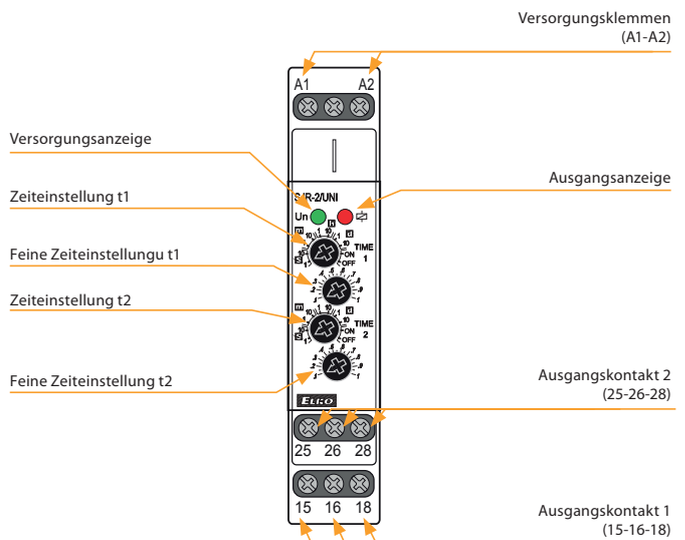
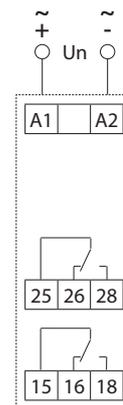
Anzahl der Wechsler:	2x Wechsler (AgNi)
Nennstrom:	16 A / AC1
Schaltleistung:	4000 VA / AC1, 384 W / DC
Höchstspannung:	30 A / < 3 s
Schaltspannung:	250V AC / 24V DC
Verlustleistung max.:	2.4 W
Ausgangsanzeige:	Multifunktions-LED rot
Mechanische Lebensdauer:	10 000 000 Schaltungen
Elektrische Lebensdauer (AC1):	50 000 Schaltungen
Wiederherstellungszeit:	max. 150 ms

Weitere Angaben

Betriebstemperatur:	-20bis +55 °C
Lagertemperatur:	-30bis +70 °C
Spannungsfestigkeit:	
Stromversorgung - Ausgang 1	4 kV AC
Stromversorgung - Ausgang 2	4 kV AC
Ausgang 1 - Ausgang 2	4 kV AC
Einbauposition:	beliebig
Befestigung:	DIN Schiene EN 60715
Schutzart:	IP40 frontseitig, IP20 Klemmen
Überspannungskategorie:	III.
Verschmutzungsgrad:	2
Anschlussquerschnitt -	Volldraht max. 1x 2.5, max. 2x 1.5 /
Verbindungsdraht (mm ²):	mit Hülse max. 1x 2.5
Abmessung:	90 x 17.6 x 64 mm
Gewicht:	UNI - 78 g, 230 - 75 g
Normen:	EN 61812-1

Symbol

- Dient zur fortlaufenden Schaltung hoher Lasten, verhindert so Stromstöße in der Versorgung.
- 2x Ansprechverzögerung.
- Zeitskala 0,1s-10 Tage unterteilt in 10 Bereiche: 0.1s-1s / 1s-10s / 0.1min-1min / 1min-10min / 0.1h-1h / 1h-10h / 0.1 Tag-1 Tag / 1 Tga-10 Tage / nur EIN / nur AUS.
- T1 und t2 sind unabhängig voneinander einstellbar.
- Zeiteinstellung durch Drehschalter.
- Versorgungsspannung: AC 230V oder AC/DC 12 - 240V.
- Ausgangskontakt: 2x Wechsler 16A.
- Ausgangsanzeige: LED rot, blinkt oder leuchtet je nach Schaltzustand.

Beschreibung**Schaltbild****Funktionen**

2x Ansprechverzögerung

