

Anschaltrelais AR 100 Typ C

ArtikelNr.: 60601



Das Anschaltrelais übergibt AC Rufsignale auf beliebige Signalgeräte. Durch die potentialfreie Anschaltung können sowohl Wechselstrom-, als auch Gleichstrom-Signalgeräte mit eigener Stromversorgung im Rhythmus des Telefonrufs betrieben werden.

Leistungsmerkmale:

- potentialfreie Anschaltung von Gleichstrom- und Wechselstromgeräten bis 250V AC mit max. 6A
- Montage auch in feuchten Räumen und an geschützten Stellen im Aussenbereich

Anwendungen:

Eisenbahnen
Bergbahnen / Seilbahnen / Skilifte
Industrie
Wehrtechnik
Rettungswesen
Sicherheitswesen

Technische Daten:

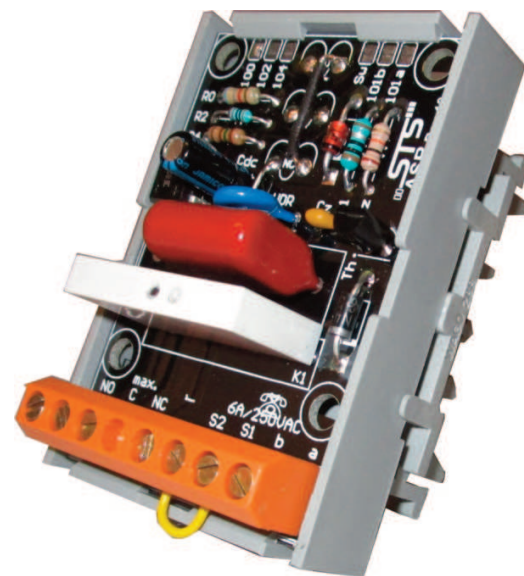
Eingangsseite:

Rufspannung > 25 V - 130V
Frequenzbereich 15 - 15 Hz
Scheinwiderstand > 20 kOhm

Ausgangsseite:

Schaltstrom 6 A / 250 Vac oder 6 A / 30 Vdc
Schaltspannung max. 400 VAC oder 150 VDC
Schaltleistung 150 W oder 150 VA

Umgebungstemperatur - 20 ... + 50 °C
Material Thermoplast
Schutzart Gehäuse IP 54
Gewicht 200 g
Farbe lichtgrau, RAL 7035
Maße L x B x H 98 x 98 x 53 mm



Anschlussbelegung

Eingangsseite	}	a	Telefonanschluss (Ia)
		b	Telefonanschluss (Ib)
		S1	Kontakt 1 für ext. Schalter
		S2	Kontakt 2 für ext. Schalter
Schaltkontakt	}	NC	Normal Close (Relaiskontakt Öffner)
		C	Common (Relaiskontakt Spannung)
		NO	Normal Open (Relaiskontakt Schliesser)
230 V AC / 6 A			

Achtung!
Sollten Sie die Kontakte mit 230V Netzspannung belegen, beachten Sie, dass Arbeiten mit Netzspannung nur von geschultem Fachpersonal durchgeführt werden dürfen.

