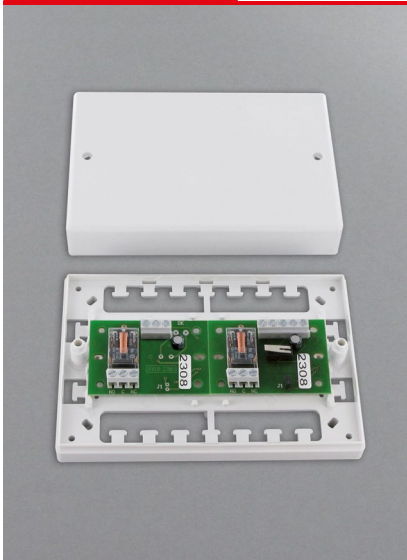


RV 20-2-230 D



Technische Daten Specifications

Beschreibung	Relais-Verteiler zum Schalten einer Leistung bis 230 V AC / 5A
Description	Relay box for switching a power up to 230 V AC / 5A
Platine 1 PCB 1	P RV 10-230, 1 Relais monostabil, Umschaltkontakt Löschdioden parallel zu den Relaisspulen P RV 10-230, 1 Relay monostable, change-over contact, protection diode parallel to the relay coils
Platine 2 PCB 2	P RV 10-230 D (siehe Platine 1) P RV 10-230 D (see PCB 1)
Deckelkontakt Tamper switch	Schließer single-pole NO contact
Anschlüsse Terminals	Schraubklemmen Screw terminals
Betriebsspannung Power input	9 - 15 V DC
Ruhestrom Stand-by current consumption	ca. 4 mA bei 12 V DC app. 4 mA at 12 V DC
Alarmstrom (Rel. aktiviert) Alarm current (rel. activated)	ca. 26 mA bei 12 V DC app. 26 mA at 12 V DC
Potentialfreier Kontakt Potential-free contact	1 Wechsler, 230 V AC 1 change-over contact, 230 V AC
Schaltleistung Switching power	max. 5 A / 1250 VA, 240 Watt schaltbar max. 5 A / 1250 VA, 240 watt switchable
Lebensdauer Live cycle	250.000 Schaltspiele 250,000 Operating cycles
Gehäuse Housing	LD 20 Leerdose aP, 150 x 100 x 26 mm LD 20 empty box SM, 150 x 100 x 26 mm
Kunststoffmaterial Material	S-B oder A-B-S S-B or A-B-S
Temperaturbereich Temperature range	-10 °C bis +55 °C -10 °C to +55 °C