

RC 1

Relaisplatine, 10 - 30V DC

Technische Daten

Relaisausgang	NC / NO
Versorgungsspannung	10-30 VDC
Stromaufnahme	16 mA bei 12 VDC / 20 mA bei 30 VDC
Kontaktbelastbarkeit	30 VA, 30 V DC/AC, 1A
Anschlüsse	Kabel / Schraubanschlüsse
Betriebstemperatur	-20 bis +50°C
Abmessungen (L x W x H) mm	37 x 21 x 13
Beschreibung	Relaisplatine, 10 - 30V DC



Beschreibung

Die RC 1 ist eine kleine, universelle Relaisplatine mit Wechselkontakt (NC/NO). Der Relaisausgang ist mit Schraubklemmen mit Aderschutzhülse und der Steuereingang (1mA) ist mit 20 cm langen Leiter versehen. Die Aktivierung des Relais wird mit einer LED angezeigt. Zur Befestigung der Platine dient, das auf der Rückseite der Platine angebrachte doppelseitig klebende Band.

