



Beschreibung:

Diese Relaisbaugruppe ist besonders geeignet zum Schalten von vielen Lautsprecherkreisen auf wenig Platz. Durch Entkoppeldioden auch für X / Y - Ansteuerung geeignet.

Hierbei sind alle 10 Wurzel- und Arbeitskontakte einzeln herausgeführt.

Die Spulen der **RE 06** werden einzeln, oder über Dioden entkoppelt 2 x im Gruppenruf zu je 5 Relais, mit 0V angesteuert.

Jedes Relais ist mit einer eigenen Löschiode versehen.

Technische Daten:

Anschlüsse:
Betriebsspannung:
Stromaufnahme:
zul. Umgebungtemp.:

64-pol. Stiftleiste a, c
24V DC
20mA je Relais
-20 bis +70°C

Anzahl der Relais:
Schaltleistung:
Schaltstrom:
Schaltspannung:
Kontaktwerkstoff:

10 x 2-pol. schließer
max. 60VA
max. 2A (30V)
max. 125V AC
Ag / Ni

Format:
Einbaubreite:
Gewicht:

Eurokarte, 100 x 160mm
1BE = 2SEP = 30mm
ca. 150g

Bestelldaten: Relaiskarte 10x2-pol.

RE 06

S-169