



Beschreibung:

Diese Relais-Baugruppe eignet sich besonders zum Schalten von großen Leistungen nach Endstufen. Die Schaltkontakte sind in 3 Gruppen zu je 2 Relais zusammengefasst. Durch Lötbrücken auf der Karte können aber beliebig viele 2-er Gruppen zusammengeschaltet werden.

Die Ansteuerung der Spulen erfolgt mit 0V einzeln oder, über Dioden entkoppelt, als Sammelruf. Jede Relaispule ist mit einer eigenen Löschdiode versehen.

Technische Daten:

Anschlüsse:	64-pol. Stiftleiste a, c
Spulenspannung:	24V DC
Stromaufnahme:	22mA je Relais
zul. Umgebungstemp.:	-20 bis +70°C
Anzahl der Relais:	6 x 2-pol. wechsel
Schaltleistung:	max. 300VA
Schaltstrom:	max. 5A
Schaltspannung:	max. 125V
Kontaktwerkstoff:	Ag - Legierung
Format:	Eurokarte, 100 x 160mm
Einbaubreite:	1BE = 2SEP = 30mm
Gewicht:	ca. 200g

Bestelldaten: Relaiskarte 6x2-pol.

RE 04

S-194