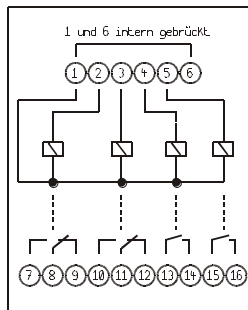




KB-REL4-TYP1

Ansteuerung  
Relaisspule 1-4



Kontakte Relais 1-4

## Anschlussklemmen

### Federkraftklemmen

6 pol., max. 2,5 qmm  
10 pol., max. 2,5 qmm

- 1: Com. Eingang 1-4
- 2: Eingang 1,
- 3: Eingang 2,
- 4: Eingang 3,
- 5: Eingang 4,
- 6: Com. Eingang 1-4
- 7: Ausgang 1, N.O. Kontakt 1
- 8: " , Com. "
- 9: " , N.C. "
- 10: Ausgang 2, N.O. Kontakt 2
- 11: " , Com. "
- 12: " , N.C. "
- 13: Ausgang 3, N.O. Kontakt 3
- 14: " , Com. "
- 15: Ausgang 4, N.O. Kontakt 4
- 16: " , Com. "

## Technische Daten

|  |  |
|--|--|
| Eingang 1-4, Klemme 2-5  | 24V AC/DC  |
| Relaisspule:<br>oder nach Bestellangabe  | DC sensitiv mit internem<br>Brückengleichrichter                   |
| Eingangsstrom, Kl. 2-5<br>Relaisspule  | nach Relaisbestückung<br>siehe Herstellerdaten                     |
| Ausgang 1-4, ohmsche Last:<br>Spitzenspannung<br>Schaltleistung AC1<br>Prellzeit   | max. 16A, max.30A 4sec.<br>max. 250V AC<br>max. 3000VA<br>max. 2ms |
| Die Kontaktdaten können abweichen, je nach Relais-<br>Bestückung und der Anwendung, siehe hierzu auch<br>die Herstellerdaten (Finder) der eingesetzten Relais. |  |
| Isolationsspannung   | 4 kV   |
| Arbeitstemperatur  | -10 - +50°C  |
| Lagertemperatur  | -30 - +80°C  |
| Gehäuse  | Kunststoff, TS 35,   |
| Gewicht  | 130 g  |
| Maße   | 60x70x50 mm (BxHxT)  |

Relaisblock mit 4x Lastrelais, Ansteuerung mit sensitiven Relaisspulen (geringe Verlustleistung) und Brückengleichrichter, AC/DC Ausgang 1 und 2 mit Umschaltkontakt, Ausgang 3 und 4 mit Schließerkontakt, Kontaktart siehe auch Blatt AN C500. Klemme 1 und 6 sind intern zum Durchschleifen gebrückt. Gehäuse zum Aufschnappen auf TS 35 Tragschiene.

### RINCK ELECTRONIC GMBH

Kleekamp 6  
27356 Rotenburg Wümme  
[www.rinck-electronic.de](http://www.rinck-electronic.de)  
info@rinck-electronic.de

### RELAIS-KLEMMENBLOCK KB-REL4-TYP1\_UC

Eingang 1-4 24V AC/DC Relaisspulen (sensitive Ausführung)  
Ausgang 1-2 Umschaltkontakt, Kontaktausführung nach Bestellung  
Ausgang 3-4 Schließerkontakt "

**K101.1**

KB-REL4-Typ1\_UC

23.03.15