



Relaiskarte RK 1602

euroCOMM Relaiskarte RK 1602

- universell einsetzbare Relaiskarte mit 16 Relais (16x mono oder 8x stereo organisiert)
- Schaltzustands-Signalisierung über vorgeschaltete LED's an der Frontseite
- jedes Relais einzeln über Systemstecker schaltbar
- Stecken unter Betriebsspannung möglich (hot plug)
- Kartenadressierung über Belegung am Systemstecker (keine DIP-Schalter)
- Betriebs-LED an der Frontseite
- Überwachung: Sicherungsausfallmeldung über ERROR Ausgang kaskadierbar
- optionale Steuerung über eine RS232 oder MIDI Schnittstelle möglich

Abmaße	EURO-Karte 100 x 160 mm
Betriebsspannung	24 V DC verpolgeschützt
max. Stromaufnahme	ca. 200 mA
Steckverbinder	64-polig, a/c-bestückt, hartvergoldet, nach DIN 41612
Fehlerausgang (/ERROR)	Open Collector 50V/100mA low active
Sicherung	400mA, mittelträge
Datenformat	RS-485 (38,4Kbaud 8N1)
Bestell-Nummer:	RK-1602
Option	RK-1602-232 für RS-232 Steuerung RK-1602-MIDI für MIDI Steuerung angeben