



Datenblatt
2-Kanal Relaismodul
zur Einbaumontage

FB-RM-230-2

2-Kanal Relaismodul zur Einbaumontage

Technische Daten

Versorgungsspannung:	230 VAC / 50 Hz
max. Last:	2 A (1 x 2 A oder 2 x 1 A)
Standby-Verbrauch:	< 1 W
Umgebungstemperatur:	-20° bis +40° C
Approbationen:	CE
Schutzart:	IP20
Maße: (L x B x H):	ca. 58 x 21 x 25 mm

Funktion

Passives Relais Modul mit eigener Spannungsversorgung für z.B. Funk-Empfänger FB-E-24-20C oder externer Beschaltung

Achtung keine Netztrennung!

Schalten der Relais durch:

- Funk-Empfänger FB-E-24-20C
- Taster oder Schalter
- Optokoppler bei Kombination mit externer Fremdschaltung

Technische Daten für externe Beschaltung:

Ausgangsspannung ca. 28 VDC / max. 15 mA
Relaisspulenstrom 10 mA

Standalone Relaismodul für 230 VAC Netzspannung



Schneidklemmtechnik
0,5 - 1,5 mm²

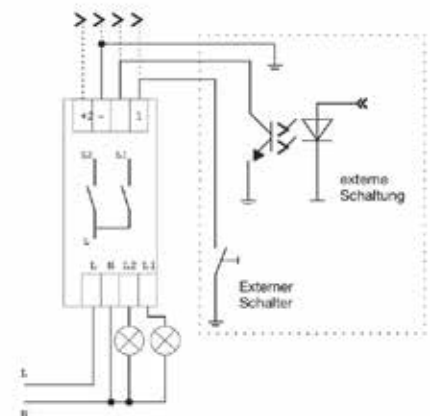
Kombinierbar mit Funk-Empfänger FB-E-24-20C



Applikation:

Ausgang für Funk-Empfänger im dezentralen Betrieb

Achtung keine Netztrennung!



z. B. verwendbar mit:

