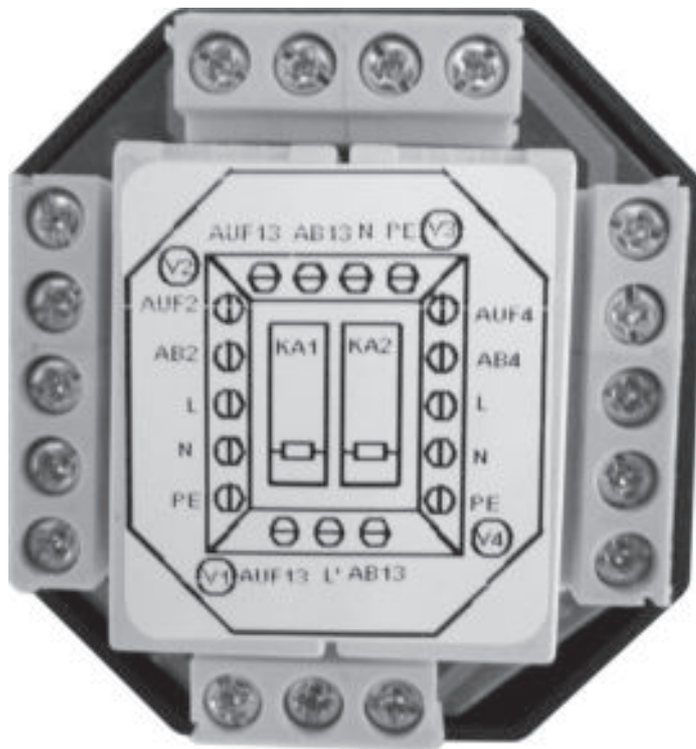


2-fach Trennrelais TDR 2C



Allgemeine Sicherheitshinweise.....	1
Technische Daten.....	1
Elektrischer Anschluß.....	1
Anwendungsbeispiele.....	2
Kontaktinformationen.....	3

Allgemeine Sicherheitshinweise & Beschreibung



Bei allen Arbeiten an elektrischen Anlagen besteht Lebensgefahr durch Stromschlag.

- Der Netzanschluss des Trennrelais und alle Arbeiten an elektrischen Anlagen dürfen nur durch eine zugelassene Elektrofachkraft nach den Anschlussplänen in dieser Anleitung erfolgen.
- Führen Sie alle Montage- und Anschlussarbeiten im spannungslosen Zustand aus.



Bei Nichtbeachtung besteht Lebensgefahr! Vorschriften bei Installation in Feuchträumen beachten.

Beachten Sie besonders beim Einsatz in Feuchträumen die DIN VDE 0100, Teil 701 und 702. Diese Vorschriften enthalten zwingende Schutzmaßnahmen.



Der Einsatz defekter Geräte kann zur Gefährdung von Personen und zu Sachschäden führen (Stromschlag, Kurzschluss)

- Verwenden Sie niemals defekte oder beschädigte Geräte.
- Prüfen Sie Antrieb und Netzkabel auf Unversehrtheit.
- Wenden Sie sich bitte an unseren Service (s. letzte Seite), falls Sie Schäden am Gerät feststellen.



Bei der Planung der Gesamtanlage ist die Gesamtphasenlast zu beachten!

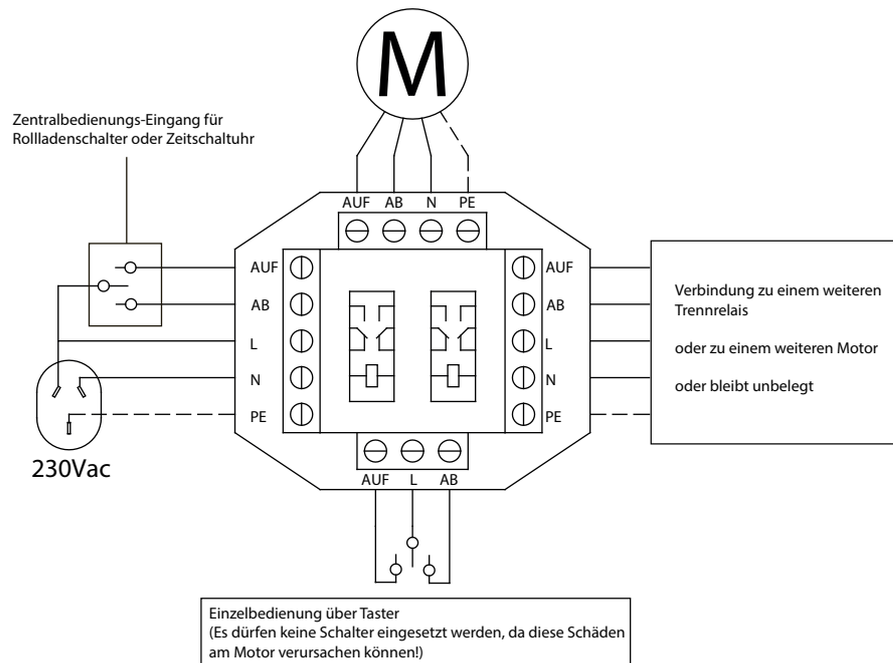
Beschreibung & Technische Daten

Mit dem Trennrelais TDR 2C können Rollladenmotoren in Gruppenanlagen zusammengefasst werden. Es ist sowohl eine Einzelsteuerung über Taster sowie eine Zentralsteuerung möglich. Zusätzlich können auch zentral gesteuerte Untergruppen mit dem TDR 2C realisiert werden.

Technische Daten

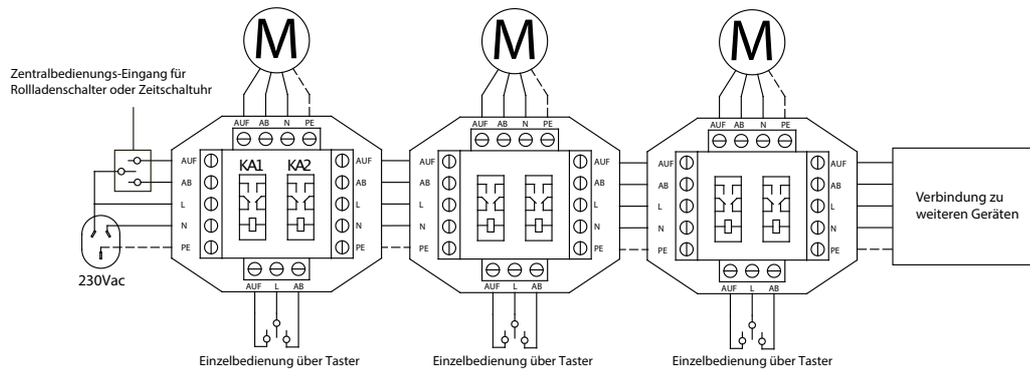
Stromversorgung:	230 Volt / 50Hz
Steuerspannung:	230 Volt / 50Hz
Schaltleistung:	8A (nur für 230 Volt Motoren mit Endlagenabschaltung)
zul. Umgebungstemperatur:	-10°C bis + 70°C
Maße:	51,5mm x 47,5mm x 21mm

Elektrischer Anschluss



Anwendungsbeispiele

Beispiel 1 - Gruppensteuerung mehrer Motoren mit einer Zentralsteuerung sowie Einzelbedingung über Taster.
(Für jeden Motor wird ein Trennrelais benötigt)



Beispiel 2 - Anschluß von 2 Rohrmotoren an ein Trennrelais mit Einzelbedingung über Rolladentaster sowie Aufbau einer Gruppensteuerung mit Untergruppe.

