



61 400 603 - 1



Motor-Trennrelais MTR62-230V

Temperatur an der Einbaustelle:
-20°C bis +50°C.
Lagertemperatur: -25°C bis +70°C.
Relative Luftfeuchte:
Jahresmittelwert <75%.

Motor-Trennrelais, 2+2 Schließer nicht potenzialfrei 4 A/250 V AC, für zwei 230 V-Motoren. Kein Stand-by-Verlust. Für Einbaumontage.

49x51 mm, 20 mm tief.

Die Anschlussklemmen sind Steckklemmen für Leiterquerschnitte von 0,2 mm² bis 2,5 mm².

Der MTR ist ein Trennrelais zur Ansteuerung von ein oder zwei Jalousie- und Rollladenmotoren mit mechanischen oder elektronischen Endlagenschaltern.

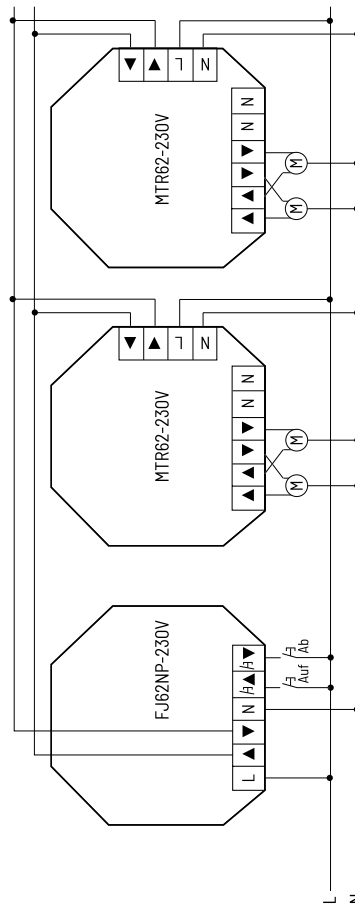
Die Rohrmotoren von Beschattungselementen und Rollläden dürfen keinesfalls direkt parallelgeschaltet werden, da es sonst über die Endlagenschalter zu Rückspannungen und letztendlich zur Zerstörung der Motoren kommt. Mehrere MTR können an den Eingängen parallelgeschaltet werden.

Zur Ansteuerung eignen sich z.B. EGS12Z, EGS61Z, FSB14, FSB61NP und FJ62NP.

Steuer- und Schaltspannung 230 V.

Achtung! Die Umschaltzeit zwischen dem Auf- und Abfahrbefehl muss ≥ 500 ms sein, es ist sonst eine Beschädigung des Motors bzw. des Trennrelais möglich (techn. Daten des Motors beachten).

Anschlussbeispiel



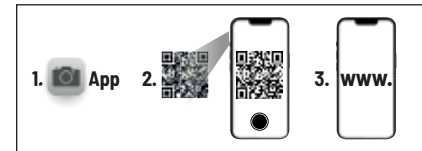
Technische Daten

Nennschaltleistung	4 A/250 V
Induktive Last $\cos \varphi 0,6$	650 W
Temperatur an der Einbaustelle max./min.	+50°C/-20°C
Steuerstrom	4 mA

Bedienungsanleitungen und Dokumente in
weiteren Sprachen:



<https://eltako.com/redirect/MTR62-230V>



Zum späteren Gebrauch aufbewahren!

ELTAKO GmbH

D-70736 Fellbach

**Produktberatung und
Technische Auskünfte:**

☎ +49 711 943 500 02

✉ Technik-Beratung@eltako.de

eltako.com

32/2024 Änderungen vorbehalten.