



MONTAGE- UND BETRIEBSANLEITUNG MC TR 2S FMT

MC TR 2S FMT



Dieses Handbuch ist für folgende Typen geeignet:

- MC TR 2S FMT (01054230)

Dokumentnummer: 85202421 H1

Trennrelais zur
Parallelschaltung von 2
Rohrmotoren auf einer
Steuerung oder einem
verriegelten Taster.

Lesen Sie das Handbuch, bevor Sie mit der Installation beginnen.
Die Nichtbeachtung der Anweisungen kann zu Mängeln führen,
die nicht durch die Garantie abgedeckt sind.
Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.



Manual EN



Manual NL

INHALT

■ Sicherheitshinweise	2
■ Technische Daten	3
■ Anschlussplan	4

SICHERHEITSHINWEISE

ALLGEMEINE HINWEISE

Diese Sicherheitshinweise sind Bestandteil des Produkts und müssen vor Montage, elektrischem Anschluss, Inbetriebnahme und Betrieb vollständig gelesen und verstanden werden.

- Das Trennrelais dient zur Parallelschaltung von bis zu 2 Rohrmotoren auf einer Steuerung oder einem verriegelten Taster.
- Das Gerät darf ausschließlich für den bestimmungsgemäßen Gebrauch gemäß dieser Anleitung verwendet werden.
- Installation, elektrischer Anschluss und Inbetriebnahme dürfen ausschließlich durch einen Elektrofachbetrieb erfolgen, da das Gerät mit Netzspannung betrieben wird.
- Das Trennrelais ist vor der Installation auf Beschädigungen zu prüfen. Beschädigte Geräte dürfen keinesfalls in Betrieb genommen werden.
- Änderungen oder Modifikationen am Gerät sind unzulässig und führen zum Erlöschen sämtlicher Gewährleistungs- und Haftungsansprüche.
- Ist ein sicherer Betrieb des Geräts oder der angeschlossenen Beschattung nicht mehr gewährleistet, muss das Gerät unverzüglich außer Betrieb genommen und gegen unbeabsichtigten Betrieb gesichert werden.
- Die Anlage ist regelmäßig auf Verschleiß, Beschädigungen oder Fehlfunktionen zu überprüfen.

KRITISCHE WARNHINWEISE



GEFAHREN DURCH ELEKTRISCHEN STROM | GEFAHR – Lebensgefahr durch elektrischen Schlag.

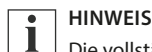
Vor Montage und Arbeiten am Gerät Netzspannung vollständig abschalten.



GEFAHREN DURCH BEWEGUNGEN VON BESCHATTUNGSANLAGEN | WARNUNG – Verletzungsgefahr durch bewegliche Teile.



SICHERHEIT BEI PARALLEL- UND ZENTRALSTEUERUNG | ACHTUNG – Fehlfunktionen durch unzulässige Steuerungen oder Bedienungen



HINWEIS

Die vollständigen Sicherheitsanweisungen finden Sie unter: www.vestamatic.com/safety



SCAN ME

SUPPORT/KONTAKT

Vestamatic International GmbH
 Am Tannenbaum 2 | 41066 Mönchengladbach
 E-Mail: info@vestamatic.com

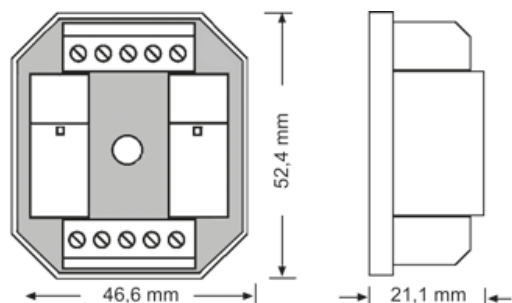
TECHNISCHE DATEN

KURZBESCHREIBUNG

- Trennrelais zur Parallelschaltung von 2 Rohrmotoren auf einer Steuerung oder einem verriegelten Taster
- Anschlussmöglichkeit für einen verriegelten Einzeltaster je Antrieb
- Zum alleinigen Einbau in eine 55er UP-Dose mit tiefem Klemmraum

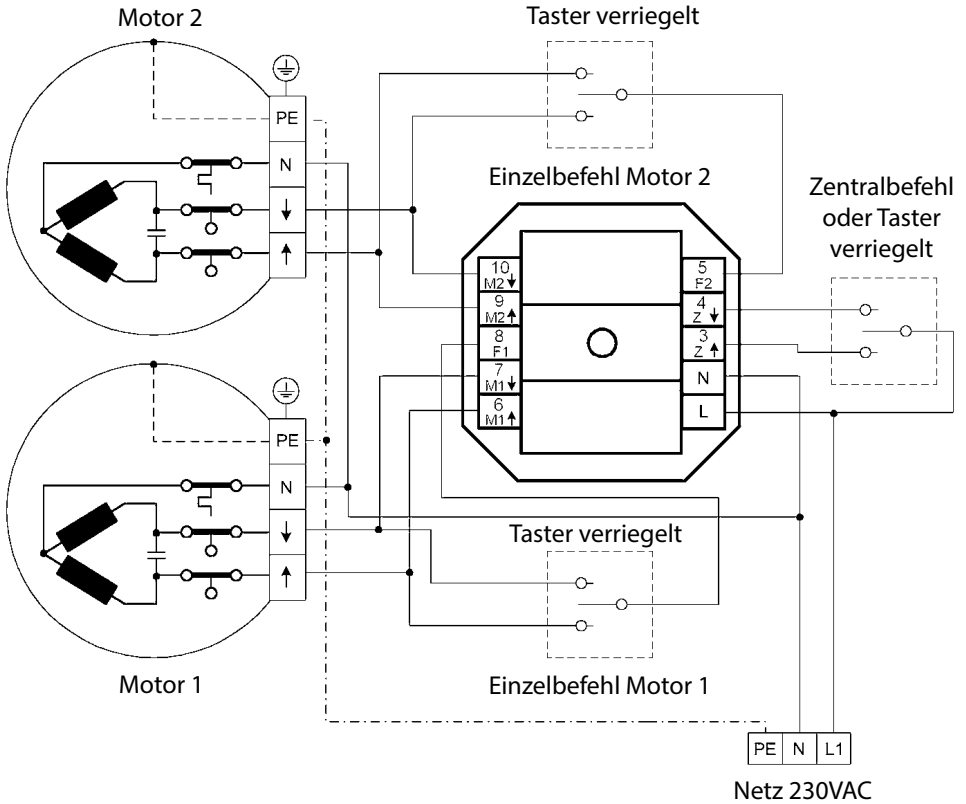
PARAMETER	WERT
Betriebsspannung	230VAC, 50 Hz
Bemessungs-Stoßspannung	2,5 kV
Leistungsaufnahme	< 1 W
Steuerspannung	230VAC
Ausgang	230VAC, 50 Hz
Schaltleistung (je Ausgang)	250VAC, 4A, $\cos \varphi \geq 0,8$ ind.
Betriebstemperaturbereich	0°C bis +40°C
Verschmutzungsgrad	2
Maße (L × W × H)	52,4 × 46,6 × 21,1 mm
Konformität	CE

ABMESSUNGEN



- Als Zentralsteuergerät eignen sich mechanisch oder elektrisch verriegelte Taster, sowie alle Steuergeräte mit 230VAC-Ausgang und einer festen oder einstellbaren Motorlaufzeit
- Die eingestellte Motorlaufzeit der Steuerung muss die tatsächliche Fahrzeit der Beschattung überschreiten.
- Solange ein Zentralbefehl ansteht, ist keine Einzelbedienung möglich.

ANSCHLUSSPLAN



PARALLELSCHALTUNG VON 2 TRENNRELAIS MC TR 25 FMT

