Einstellanleitung

für Rohrmotoren ohne Funk P223820 / 22



Gerätefunktionen

- Behangschutz (Drehmomentabschaltung)
- Inbetriebnahme des Motors mit Montagekabel

Auslieferungszustand

- Einstellen der Endlagen

Beachten Sie vor der Montage:

- Der Motor ist nur in eingebautem Zustand funktionsfähig
- Anschluss nur im spannungsfreien Zustand



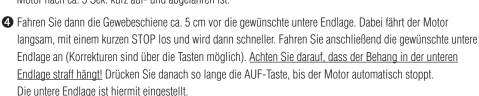
Verletzungsgefahr durch Stromschlag!

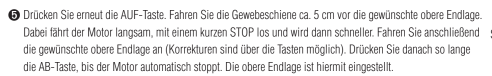


Anschlüsse am 230 V Netz müssen durch eine autorisierte Fachkraft erfolgen. Prüfen Sie die Anlage regelmäßig auf Verschleiß oder Beschädigungen.

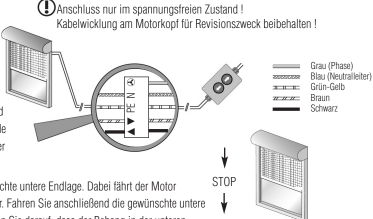
1 Endlageneinstellung

- Elektromotor wie abgebildet an das Montagekabel anschließen.
- Schukostecker des Montagekabels in Steckdose mit 230V einstecken.
- Fahren Sie die Gewebeschiene in eine Mittelposition (Abstand von oben mind. 30 cm). Drücken Sie danach gleichzeitig beide Tasten am Montagekabel und halten Sie diese gedrückt bis der Motor nach ca. 5 Sek. kurz auf- und abgefahren ist.





Bemerkung: Um die Endlagen erneut einstellen zu können, wiederholen Sie die Schritte ab Punkt 3





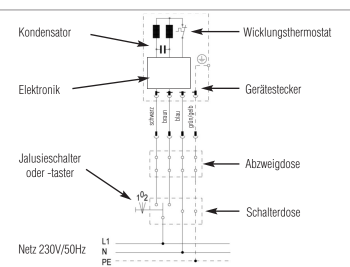
2

Anschlussbeispiel 2 für den Elektriker



Die Motoransteuerungen in Auf-/Ab-Richtung müssen gegeneinander verriegelt sein. Es ist eine Umschaltverzögerung von mindestens 0,5 Sek. zu gewährleisten.

Es können mehrere Antriebe parallel angeschlossen werden. Dabei die maximale Schaltleistung der Schaltstelle beachten.



3 Fehlersuchen

•		
Fehler	Mögliche Ursache	Behebung
- Motor fährt nur in eine Richtung	- Anschlussfehler	- Anschluss überprüfen
- Motor reagiert nicht mehr	- Thermostat hat ausgelöst	- Motor abkühlen lassen
- Motor stoppt während einer Fahrbewegung	- Endlagen sind nicht eingestellt	- Endlagen einstellen
- Motor lernt keine Endlagen ein	- Zufällige Fahrbewegung	- Endlagen löschen und neu einstellen
- Motor läuft in falsche Richtung	- Fahrweg zur Endlage/Anschlag zu kurz	- Antrieb muss bis zum kurzen STOP fahren
	- braune und schwarze Anschlussdrähte verkehrt angeschlossen	- braune und schwarze Anschlussdrähte umklemmen