

**ANLEITUNG
FÜR DM S ANTRIEBE**

KABELGEBUNDENER MOTOR



TECHNISCHE MERKMALE

- ✓ Energieversorgung: 230VAC / 50 Hz
- ✓ Mechanischer Endschaltersystem
- ✓ Maximale Zeit der kontinuierlichen Arbeit: 4 min
- ✓ Nutzungstemperatur: maks. -25°C
maks. +50°C
- ✓ Schutzgrad: IP44

Der Hersteller behält sich die Toleranz der Katalogangaben aufgrund der Nutzung in unterschiedlichen Umständen vor.



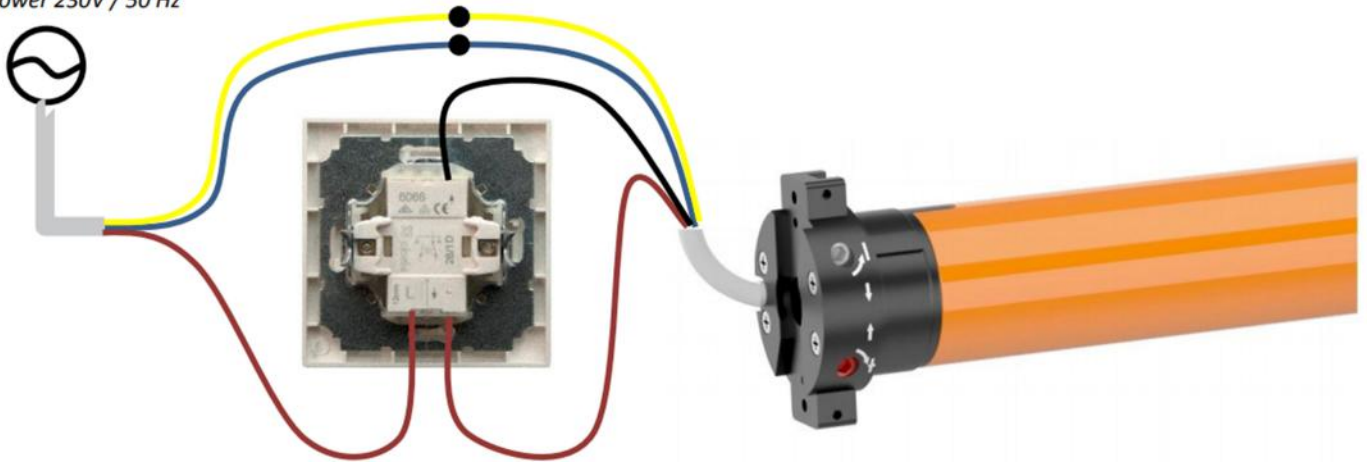
ACHTUNG

- ✓ Die Montage der Motor sollte durch befühtes Personal erfolgen.
- ✓ Der Motor ist für trockene Räume bestimmt und sollte nicht den direkten Witterungsverhältnissen ausgesetzt werden.

Der Motor sollte über eine getrennte Leitung versorgt und durch eine schnellwirkende Sicherung abgesichert werden, z.B.: den Leitungsschutzschalter Typ B10.

ELEKTRISCHER ANSCHLUSS DES MOTORS

Power 230V / 50 Hz



EINSTELLUNG DER ENDSCHALTER



1. Den Motor In Richtung Ab ausfahren, bis der Motor anhält
(In falz der panzer gesamt entwickelt ist und der Motor noch läuft, stoppen Sie ihm und gehen sie zu Schritt 3).
2. Stellschraube (von Schalter ⤴) in die Richtung (+) drehen, bis der Motor in die gewünschte Stellung Anhalt.
3. In Falle der Überschreitung der gewünschten Position den Rollladen ein bisschen aufrollen, nächst ein paar Umdrehungen von Stellschraube in Richtung (-), und wiederholen Sie den Vorgang ab dem ersten Punkt.



1. Den Motor In Richtung Auf ausfahren, bis der Motor anhält
(In Falle der panzer wickelt sich weiter, stoppen Sie ihm und gehen sie zu Schritt 3).
2. Stellschraube (von Schalter ⤵) in die Richtung (+) drehen, bis der Motor in die gewünschte Stellung Anhalt.
3. In Falle der Überschreitung der gewünschten Position den Rollladen ein bisschen abrollen, nächst ein paar Umdrehungen von Stellschraube in Richtung (-), und wiederholen Sie den Vorgang ab dem ersten Punkt.



Gemäß der Richtlinie 2012/19/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 4. Juli 2012 über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) ist es verboten, Elektro- und Elektronik-Altgeräte, gekennzeichnet durch das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne, mit anderen Abfällen zu verwerten. Der Nutzer ist verpflichtet, die Elektro- und Elektronik-Altgeräte an gekennzeichneten Sammelstellen zur entsprechenden Verwertung abzugeben. Die Kennzeichnung deutet auch darauf hin, dass das Gerät nach dem 13. August 2005 auf den Markt eingeführt wurde. Die oben genannten Verpflichtungen wurden eingeführt, um Abfälle von Elektro- und Elektronikgeräten zu vermeiden und Wiederverwendung, Recycling und andere Formen der Verwertung zu sichern. Diese Geräte bestehen aus Materialien, deren gefährliche Inhaltsstoffe zu besonderen Umwelt- und Gesundheitsrisiken führen können.

ROLLADEN

Nach Maß

Nr 1



Bergertech.de ist ein Ort, an dem Sie die hochwertigsten Kontrollsysteme und Zubehörteile für Außenrollläden finden. Wir haben eine breite Palette, einschließlich: Rollladenmotoren, Rollladenfernbedienungen und anderes Rollladenzubehör.

Unser Vorteil ist effizienter Service, schnelle Lieferung an einen ausgewählten Ort. Unser Shop ist ein kundenfreundlicher Ort.

Wir konzentrieren uns auf Professionalität, unsere Mitarbeiter sind bereit, Ihnen umfassende Antworten und Ratschläge zu technischen Parametern und zur Verwendung zu geben oder die angebotenen Produkte zu garantieren. Unser Sortiment basiert auf bewährten Produkten, die sich durch höchste Qualität bei gleichzeitigem Bedienkomfort auszeichnen. Tausende Kunden haben uns bereits vertraut, was uns zu weiteren Entwicklungen im Bereich der Steuerung und Bedienung sowie des Zubehörs für die Bedienung von Außen- und Innenrollläden motiviert.



ENTWERFEN SIE DAS AUSSENROLLO SELBST

- KOSTENLOSE LIEFERUNG
- 2 JAHRE GARANTIE
- BESTPREISGARANTIE
- EINFACHE MONTAGE



Address



TIMO Comfort Haus GmbH
Schulstr. 22
50767 Köln

Hotline



Telefon
+49 1590 2307 482
info@bergertech.de