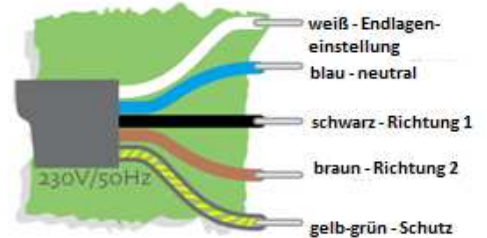
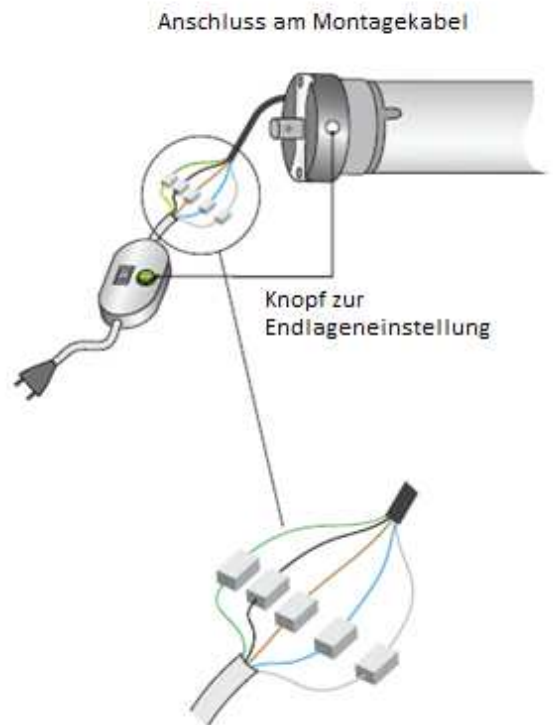
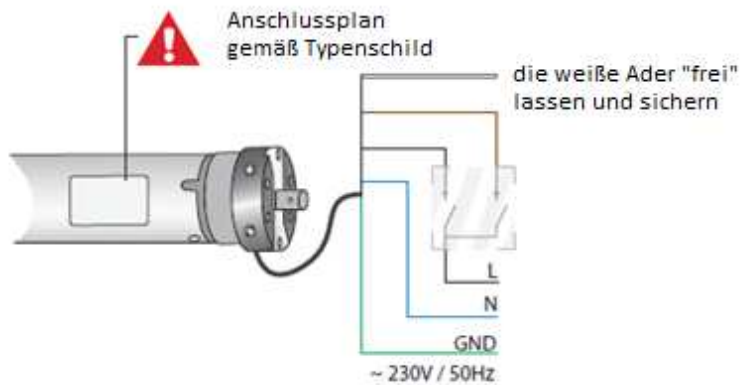


Motor M35-6/28BK



Es ist ein für Senkrechtmarkisen geeigneter Schalter zu verwenden.



Ein falscher Anschluss der Stromversorgung führt zu Garantieverlust.



Die weiße Ader nutzen Sie nur bei Endlageneinstellung mit Hilfe des Montagekabels.

Die Endlagen können wie folgt eingestellt werden:

1. DEM KNOPF AM MOTORKOPF

1.1. Geben Sie Strom auf die schwarze und blaue Ader oder auf die braune und blaue Ader, wodurch der Motor nach unten oder oben bewegt wird, in Abhängigkeit davon, ob Sie die obere oder untere Endlage einstellen wollen.

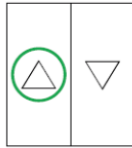
1.2. Während der Motorbewegung oder bei Erreichen der gewünschten Endlagenposition, Drücken und Halten Sie den grünen Knopf am Motorkopf gedrückt.

1.3. Warten Sie, bis Sie die gewünschte Endlagenposition erreicht haben und lassen den Knopf los. Die neue Endlage ist eingestellt. Analog dazu stellen Sie die andere Endlage ein.



Während der Endlageneinstellung muss die weiße Ader „frei“ bleiben (nicht angeschlossen) und sichern diese.

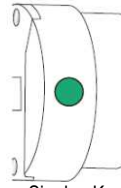
Obere Endlageneinstellung mit Hilfe des Knopfs am Motor



Motor starten



Der Motor hält in der Werkseinstellung eingestellten Position.



Drücken Sie den Knopf am Motorkopf.



Den Knopf gedrückt halten, bis die gewünschte Endlagenposition erreicht ist. Dann den Knopf loslassen



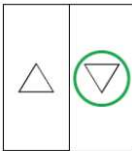
Die obere Endlage ist eingestellt.

OK.



Podczas programowania położenia końcowych za pomocą przycisku na głowicy napędu biała żyła pozostawiamy „wolna” zabezpieczając ją.

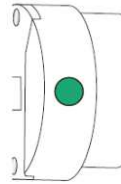
Untere Endlageneinstellung mit Hilfe des Knopfs am Motor



Motor in die entgegengesetzte Richtung starten



Der Motor hält in der Werkseinstellung eingestellten Position.



Drücken Sie den Knopf am Motorkopf.



Den Knopf gedrückt halten, bis die gewünschte Endlagenposition erreicht ist. Dann den Knopf loslassen



Die untere Endlage ist eingestellt.

OK.

2. Montagekabel mit speziellem Knopf, der eine 230V~ Stromversorgung ermöglicht

2.1. Mit Hilfe des Montagekabels oder der Steuerung geben Sie Strom auf die schwarze und blaue Ader oder auf die braune und blaue Ader, wodurch der Motor nach unten oder oben bewegt wird, in Abhängigkeit davon, ob Sie die obere oder untere Endlage einstellen wollen.

2.2. Während der Motorbewegung oder bei Erreichen der gewünschten Endlagenposition, Drücken und Halten Sie den zusätzlichen Knopf, wodurch Strom auf die weiße Ader gegeben wird.

2.3. Warten Sie bis Sie die gewünschte Endlagenposition erreicht haben und lassen Sie den Knopf los, der Strom auf die weiße Ader gibt. Die neue Endlage ist eingestellt. Analog dazu stellen Sie die andere Endlage ein.



Während der Endlageneinstellung müssen alle Adern angeschlossen sein.

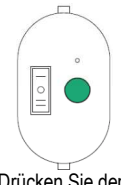
Obere Endlageneinstellung mit Hilfe des Knopfs am Motor



Motor starten



Der Motor hält in der Werkseinstellung eingestellten Position.



Drücken Sie den Programmierknopf am Montagekabel.



Den Knopf gedrückt halten, bis die gewünschte Endlagenposition erreicht ist. Dann den Knopf loslassen



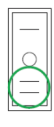
Die obere Endlage ist eingestellt.

OK.



Während der Endlageneinstellung müssen alle Adern angeschlossen sein.

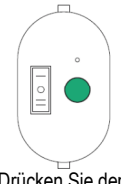
Untere Endlageneinstellung mit Hilfe des Knopfs am Motor



Motor in die entgegengesetzte Richtung starten



Der Motor hält in der Werkseinstellung eingestellten Position.



Drücken Sie den Programmierknopf am Montagekabel.



Den Knopf gedrückt halten, bis die gewünschte Endlagenposition erreicht ist. Dann den Knopf loslassen



Die untere Endlage ist eingestellt.

OK.

3. Normales Montagekabel

- 3.1. Alle Adern werden an das Montagekabel angeschlossen. Zusätzlich schließen Sie die weiße Ader zusammen mit der schwarzen oder braunen Ader an, abhängig davon, welche Endlage sie einstellen wollen.
 - 3.2. Stellen Sie die Stromversorgung an. Stellen Sie die Endlagen mit den Knöpfen Hoch/Runter ein. Trennen sie die Stromversorgung. Die Endlagen sind eingestellt.
 - 3.3. Schließen Sie die weiße Ader zusammen mit den Adern für die entgegengesetzte Richtung an. Stellen sie die Stromversorgung an. Stellen Sie die Endlagen mit den Knöpfen Hoch/Runter ein. Trennen sie die Stromversorgung. Die Endlagen sind eingestellt. Trennen Sie die weiße Ader und prüfen die Endlagenpositionen.
-

Technische Parameter

- Elektronische Endlagen
- Möglichkeit der Einstellung mit Hilfe des Knopfs am Motorkopf oder des Montagekabels
- Möglichkeit der Parallelschaltung mehrerer Motoren
- Stromspannung 230V/50Hz, 121W 0,53A
- 6Nm, 28 U./min
- Betriebszeit 4min.
- Betriebstemperatur: von -40°C bis +50°C
- IP 44

Achtung!!!

die weiße Ader bleibt frei (unangeschlossen).