

Bedienungsanleitung für Steuerungen TC11, TC15, TC16

Installation (nur für autorisierte Personen)

- Verbinden Sie alle Motorstecker mit der Steuerung, 8-pin Molex
- Verbinden Sie das Bedienelement (RJ-48 Stecker 10-pin) mit der Steuerung
- Verbinden Sie die Stromversorgung (230 VAC oder 110 VAC)

Start:

Vor jeder Erstinbetriebnahme muss eine Nullpunkteinstellung /Reset) erfolgen:

Drücken Sie beide Tasten (auf/ab) gleichzeitig für 10-30 Sekunden, bis die/der Hubsäule(n)/Aktuator(en) vollständig zusammengefahren sind und warten das "Beep-Geräusch" ab. Je nach Anzahl der Antriebe erfolgt eine entsprechende Anzahl "Piepstöne".

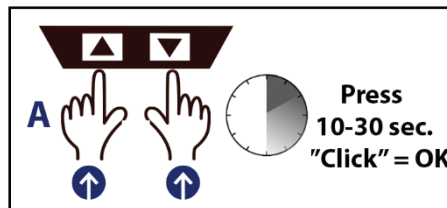
Der Reset ist nun abgeschlossen und bei mehreren Antrieben sind die Antriebe nun synchronisiert.

Notiz:

Bitte stellen Sie vor jeder Fahrbewegung sicher, dass sich die Antriebe frei bewegen können.

Bedienung:

Die Bewegung auf/ab erfolgt mittels der Tasten auf/ab.



Bedienungsanleitung für Steuerungen MCB-Compact - ...

Installation (nur für autorisierte Personen)

- Verbinden Sie alle Motorstecker mit der Steuerung, 8-pin Molex
- Verbinden Sie das Bedienelement (RJ-45 Stecker 10-pin) mit der Steuerung
- Verbinden Sie die Stromversorgung (230 VAC oder 110 VAC)

Start:

Vor jeder Erstinbetriebnahme muss eine Nullpunkteinstellung/Reset erfolgen:

Betätigen Sie die "Abwärts/Down-Taste" ca. 10-30 Sekunden, bis die Hubsäule(n) oder Aktuator(en) ganz zusammengefahren sind. Sie hören ein "Klickgeräusch und können die Taste loslassen.

Im Anschluss betätigen Sie bitte die "Abwärts/Down-Taste" erneut für ca. 10 Sekunden. Danach ist/sind der/die Antrieb(e) bereit für den Betrieb und bei mehreren Antrieben synchronisiert.

Notiz:

Bitte stellen Sie vor jeder Fahrbewegung sicher, dass sich die Antriebe frei bewegen können.

Bedienung:

Die Bewegung auf/ab erfolgt mittels der Tasten auf/ab.

