## Art.-Nr.: 4901 002 188 0

## de Technische Information

### Schnurtasterset 12V DC

Wichtige Informationen für:

den Monteur / • die Elektrofachkraft / • den Benutzer
Bitte entsprechend weiterleiten!
Diese Originalanleitung ist vom Benutzer aufzubewahren.

4901 630 188 0b 12.06.2025

Becker-Antriebe GmbH Friedrich-Ebert-Straße 2-4 35764 Sinn/Germany info@becker-antriebe.com www.becker-antriebe.com



## Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Set ist ausschließlich für die Einstellung und Inbetriebnahme von Becker Gleichstromrohrantrieben zu verwenden. Bitte beachten Sie die Montage- und Betriebsanleitung des jeweiligen Rohrantriebes. Nach der Inbetriebnahme muss dieses Set entfernt und gegen ein fest installiertes Bedienelement ausgetauscht werden.

### Sicherheitshinweise

### Allgemeine Hinweise

- · Nur in trockenen Räumen verwenden.
- Verwenden Sie nur unveränderte Originalteile des Steuerungsherstellers.
- · Halten Sie Kinder von Steuerungen fern.
- Beachten Sie Ihre landesspezifischen Bestimmungen.



#### **VORSICHT**

- Verletzungsgefahr durch Stromschlag.
- Schalten Sie vor der Montage die Anschlussleitung spannungsfrei.
- Die Vorschriften der örtlichen Energieversorgungsunternehmen sowie die Bestimmungen für nasse und feuchte Räume nach VDE 100, sind beim Anschluss einzuhalten.
- · Verwenden Sie niemals defekte oder beschädigte Geräte.

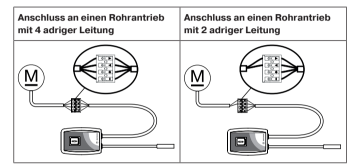
### Inbetriebnahme

Schließen Sie den Rohrantrieb an dieses Set an. Verbinden Sie nun das Set mit dem Netzteil. Anschließend stecken Sie den Netzstecker ein

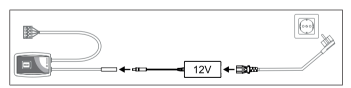


Stoppt der Antrieb während der AB-Fahrt kurzzeitig, ist die interne Sicherheitsschaltung für den generatorischen Betrieb aktiv.

#### Anschluss an einen Rohrantrieb



### Verbinden Sie das Set mit dem Netzteil



## Reinigung

Reinigen Sie das Gerät nur mit einem geeigneten Tuch. Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die die Oberfläche angreifen können.

## **Entsorgung**



Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf dem Produkt weist auf die verpflichtende vom Hausmüll getrennte Entsorgung des Gerätes hin. Dieses Produkt muss am Ende seiner Lebensdauer getrennt bei einer Sammelstelle für Elektro- und Elektronikaltgeräte abgegeben werden.

Das Verpackungsmaterial ist entsprechend sachgerecht zu entsorgen.

### **Technische Daten**

Netzanschluss	230 V AC / 50 Hz
Netzausgang	12 V DC
Schaltstrom	7 A
Schutzart	IP20

# Vereinfachte EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Becker-Antriebe GmbH, dass diese Steuerung den Richtlinien 2014/30/EU und 2014/35/EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

www.becker-antriebe.de/ce



Technische Änderungen vorbehalten.

