

Hirschmannstecker, motorseitig (STAS 4) | für Becker SMI



GEFAHR

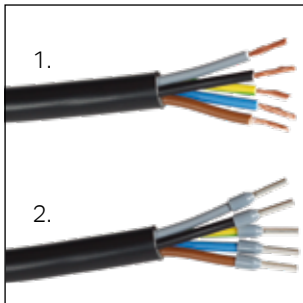
Lebensgefahr durch Stromschlag beim Berühren spannungsführender Teile oder Kabel.

Bei Berührung spannungsführender Komponenten, besteht Lebensgefahr durch Stromschlag.

Bevor elektrische Arbeiten am Produkt durchgeführt werden, ist folgendes zu beachten:

- Elektroanschluss nur durch ausgebildetes Fachpersonal durchführen.
- Vor Montage oder Demontage spannungsfrei schalten und gegen Wiedereinschalten sichern.
- Produkt, alle Zuleitungen und Anschlüsse auf Spannungsfreiheit prüfen.
- Beim Anschluss sind die Vorschriften der örtlichen Energieversorgungsunternehmen sowie die Bestimmungen für nasse und feuchte Räume nach VDE 0100 zu beachten.

Bitte beachten Sie die beiliegende Anschluss- und Einstellanleitung.

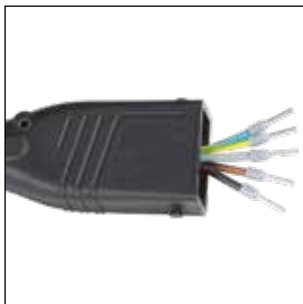


1. Leitungsummantelung entfernen (ca. 20 mm).

2. Aderendhülsen an den Kabelenden festklemmen.



5. Steckergehäuse über den Kontaktträger schieben.



3. Steckergehäuse über das Kabel schieben.



5. Sechskantmutter (A) und Sicherungsschraube (B) anziehen.



4. Kabelenden mit Hilfe der vormontierten Aderendhülsen auf dem Kontaktträger montieren.

Kabelbelegung:

- 1. schwarz
- 2. grau
- 3. braun
- 4. blau
- 5. gelb



Motorseitig (STAS 4)

Bauseitig (STAK 4)



6. Stecker zusammenstecken und mit Metallbügel sichern

L x B x H: 143 x 30 x 25 mm
(Abmessungen inkl. Metallbügel)