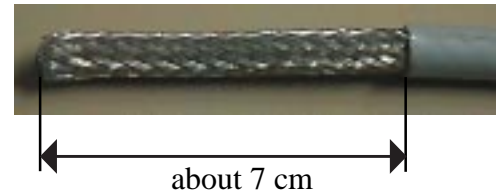
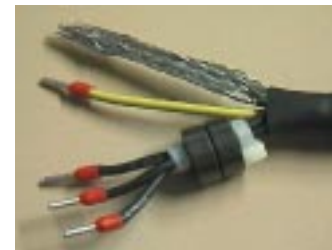


Name: Ferrite Ring  
 Part number: 00.90.390-6475  
 Extent of delivery: 2 Pieces  
 Inside diameter: 10 mm  
 Instruction manual: 00.90.390-I000



1) Strip the motor cable to about 7 cm length

2) Strip the terminal wire on the end about 0.7cm and connect with ferrule.

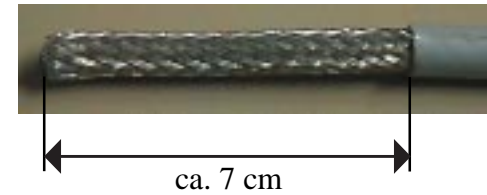


3) Shift the ferrite ring over the 3 motor lines and secure against sliding with cable binder

- 4) Connect motor in-phase on U, V, W
- 5) Connect PE on the earth terminals
- 6) Connect shielding extensively onto the earth terminal



Bezeichnung: Ferritring  
 Artikelnummer: 00.90.390-6475  
 Lieferumfang: 2 Stück  
 Innendurchmesser: 10 mm  
 Betriebsanleitung: 00.90.390-I000



1) Motorkabel auf ca 7 cm Länge abisolieren

2) Die Anschlußadern am Ende ca. 0,7cm abisolieren und mit Aderendhülsen versehen

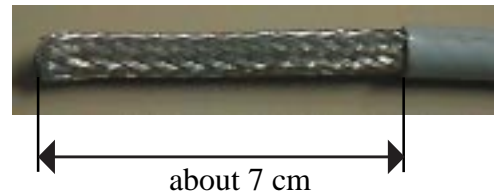


3) Die Ferritringe über die 3 Motorleitungen schieben und mit Kabelbindern gegen Ver-rutschen sichern

- 4) Motor phasenrichtig an U, V, W anschließen
- 5) PE an Erdungsklemme anschließen
- 6) Abschirmung großflächig an Erdungsklemme anschließen



Name: Ferrite Ring  
 Part number: 00.90.390-6475  
 Extent of delivery: 2 Pieces  
 Inside diameter: 10 mm  
 Instruction manual: 00.90.390-I000



1) Strip the motor cable to about 7 cm length

2) Strip the terminal wire on the end about 0.7cm and connect with ferrule.

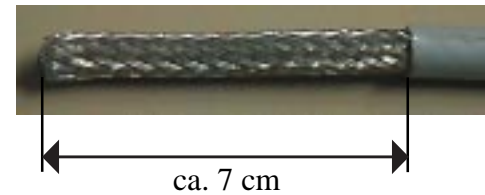


3) Shift the ferrite ring over the 3 motor lines and secure against sliding with cable binder

- 4) Connect motor in-phase on U, V, W
- 5) Connect PE on the earth terminals
- 6) Connect shielding extensively onto the earth terminal



Bezeichnung: Ferritring  
 Artikelnummer: 00.90.390-6475  
 Lieferumfang: 2 Stück  
 Innendurchmesser: 10 mm  
 Betriebsanleitung: 00.90.390-I000



1) Motorkabel auf ca 7 cm Länge abisolieren

2) Die Anschlußadern am Ende ca. 0,7cm abisolieren und mit Aderendhülsen versehen



3) Die Ferritringe über die 3 Motorleitungen schieben und mit Kabelbindern gegen Ver-rutschen sichern

- 4) Motor phasenrichtig an U, V, W anschließen
- 5) PE an Erdungsklemme anschließen
- 6) Abschirmung großflächig an Erdungsklemme anschließen

