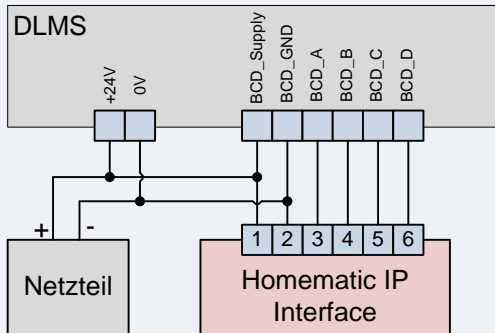
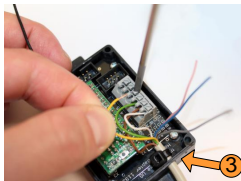


### Anschluss an DLMS Wand- oder Hutschienengerät (nicht DLMS v2)



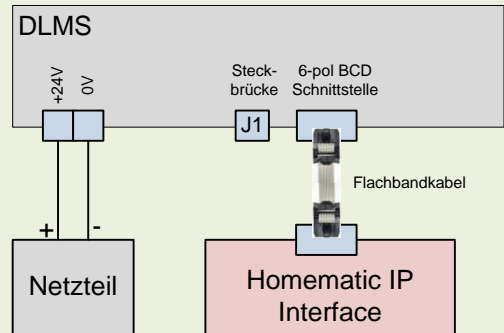
==> BCD-Ausgang in DLMS auf „nicht invertiert“ stellen  
 ==> Steckbrücken (Jumper) in DLMS müssen gesteckt sein

#### Kabelanschluss



- 1) Spannungszufuhr trennen und Gehäuse öffnen
- 2) Kabel durch Bohrung einführen
- 3) Kabel zur Zugentlastung mit Kabelbinder sichern
- 4) Kabel abmanteln
- 5) Einzeladern ca. 6mm abisolieren
- 6) Adern anschließen:
  - Bestätigungshebel an Klemme mit Schraubendreher eindrücken
  - Kabel einführen
  - Schraubendreher entfernen
- 7) elektr. Anschluss herstellen
- 8) Spannung anlegen<sup>1)</sup>
- 9) homematic Modul mit Taster an CCU anlernen<sup>1)</sup>
- 10) Gehäuse mit 4 Schrauben zuschrauben

### Anschluss an DLMS Kompaktgerät



==> BCD-Ausgang in DLMS auf „invertiert“ stellen  
 ==> Steckbrücke J1 in DLMS muss gesteckt sein =>

#### Kabelanschluss



- 1) Spannungszufuhr trennen und Gehäuse öffnen
- 2) Flache Aussparung im Gehäuse für Flachbandkabel herstellen (z.B. mit Feile)
- 3) Flachbandkabel einstecken
- 4) Flachbandkabel an DLMS einstecken
- 5) Spannung anlegen<sup>1)</sup>
- 6) homematic Modul mit Taster an CCU anlernen<sup>1)</sup>
- 7) Gehäuse mit 4 Schrauben zuschrauben