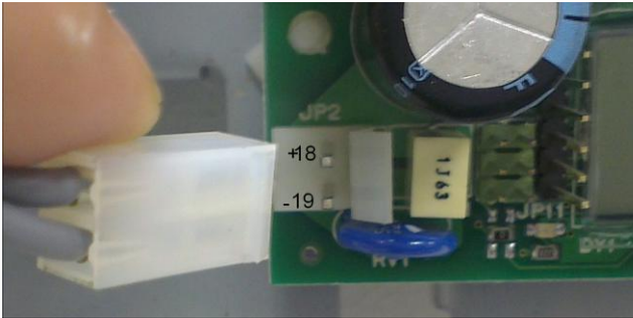


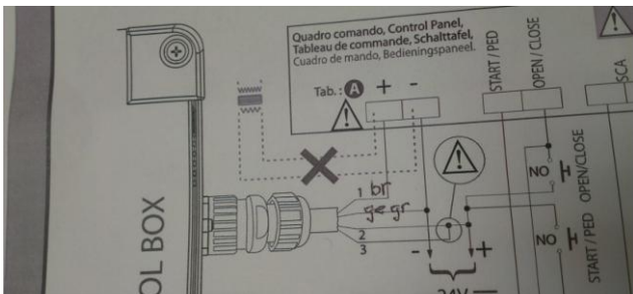
# Anschließen von ECOSOL an EOS 120



Stecken Sie den Trafo an der Steuerung ab



Anschluss 2 und 3 im Runden Stecker der ECOSOL BOX brücken

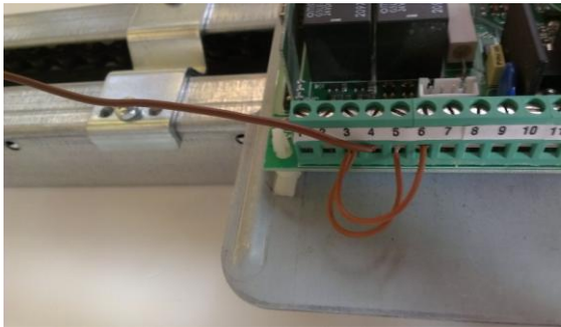


Kabel 1 vom runden Stecker auf Anschluß18 (Plus) der Platine Venere D (EOS) schließen

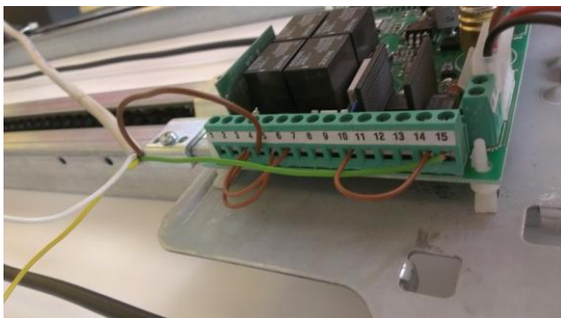
Kabel 4 vom runden Stecker auf Anschluß 19 (Minus) der Platine schließen



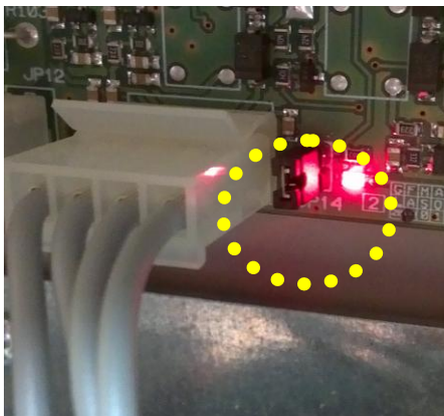
Rechteckiger Stecker der ECOSOL BOX



Kabel vom Anschluss 2 des rechteckigen Steckers auf klemme 4 (Funk) der Platine Venere D (EOS120) anschließen



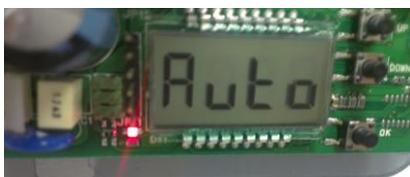
Kabel vom Anschluss 3 des rechteckigen Steckers auf Klemme 15 (SCA) schließen, dann eine Brücke von 10 auf 14 schließen



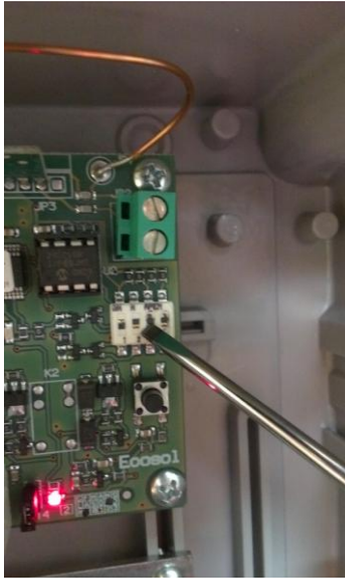
An der Platine der ECOSOL BOX den Jumper setzen, damit eine Spannungsversorgung stattfindet. LED leuchtet rot wenn der Jumper sitzt



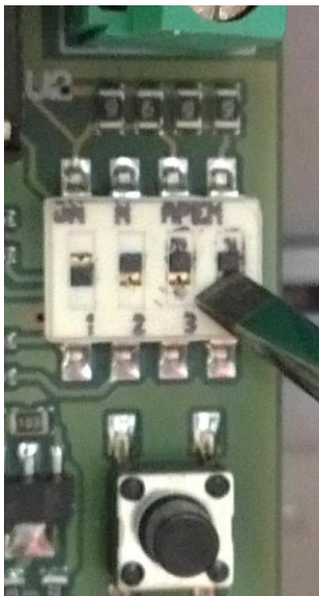
Die Steuerung programmieren,  
(SCA auf ON Stellen)



Autoset durchführen.  
Den Jumper wieder abziehen



Dippschalter an der ECOSOL BOX einstellen zum einlernen der Handsender



- Dipp 1 auf OFF
- Dipp 2 auf on
  1. Versteckte Taste drücken
  2. Gewünschte Taste drücken
- Dipp2 wieder auf off



Versteckte Taste



Gewünschte Taste