

## Hauptsicherung springt raus - 400V



**Problem:**

Hauptsicherung beim Hausanschluss springt bei Ihrem 400 Volt Anschluss, im Rahmen des 1. Funktionstests, (nach Betätigung des Abwärtsknopf) immer wieder raus.



**Ursache:**

Falsche Verkabelung des Zuleitungskabels in Motorendose.

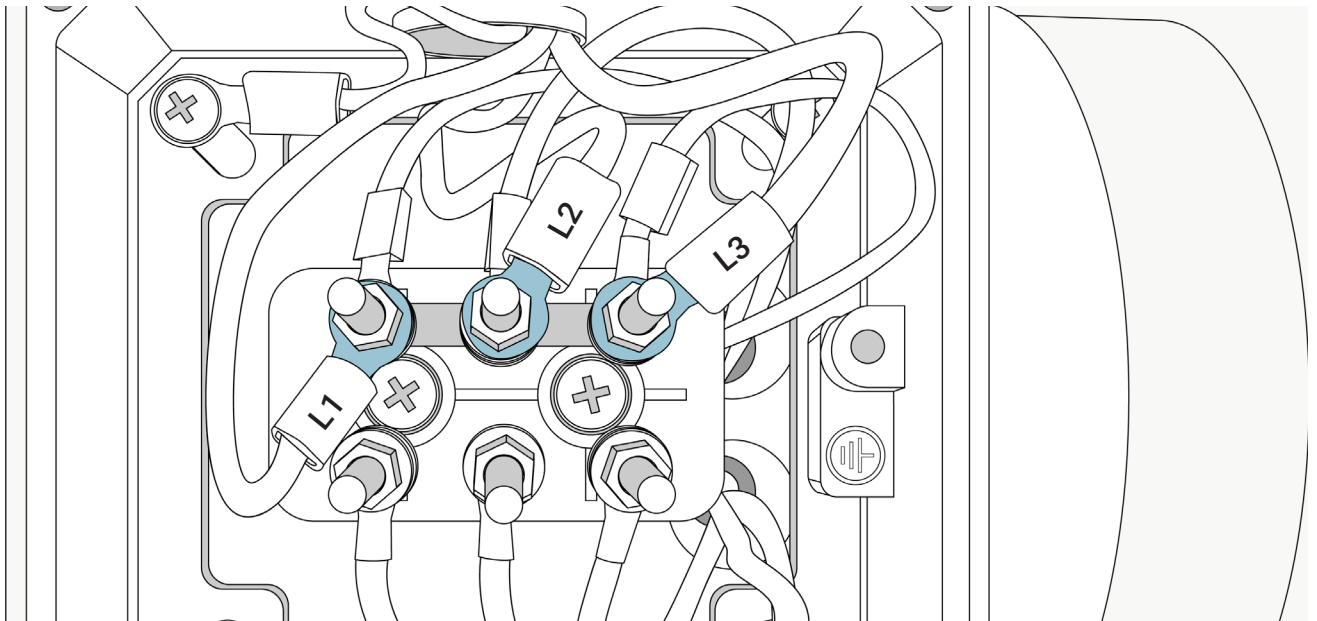


**Lösung:**

Korrigierung der falschen Verkabelung

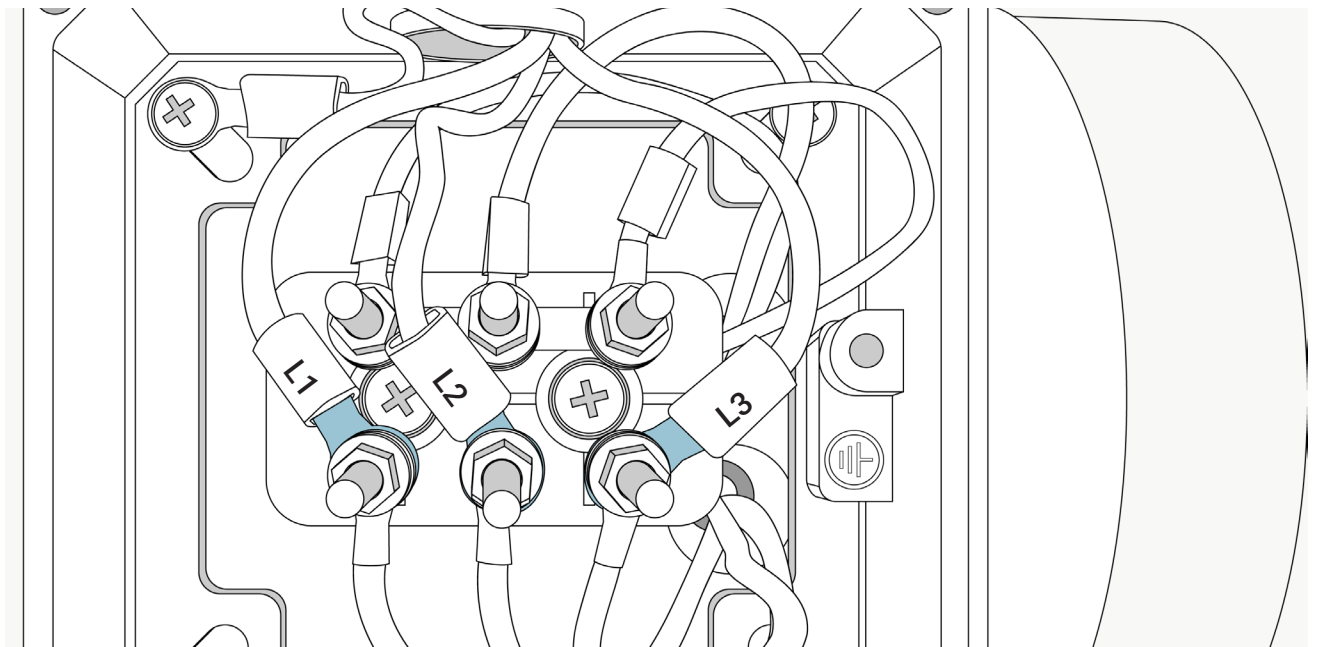
Seite 2

1



Zunächst wird der Motor vom Strom getrennt.  
Die hier blau markierten Kabel (L1-L3) dürfen nicht miteinander verbunden sein, wie es hier, durch den Messingstreifen, der Fall ist.

2



Die Muttern müssen gelöst und die Kabel L1-L3 an der gegenüberliegenden Kabelreihe montiert werden.  
Nun werden alle Muttern wieder montiert und der Motor kann wieder angeschlossen werden.



Nun sollte es problemlos möglich sein den Motor zu starten.