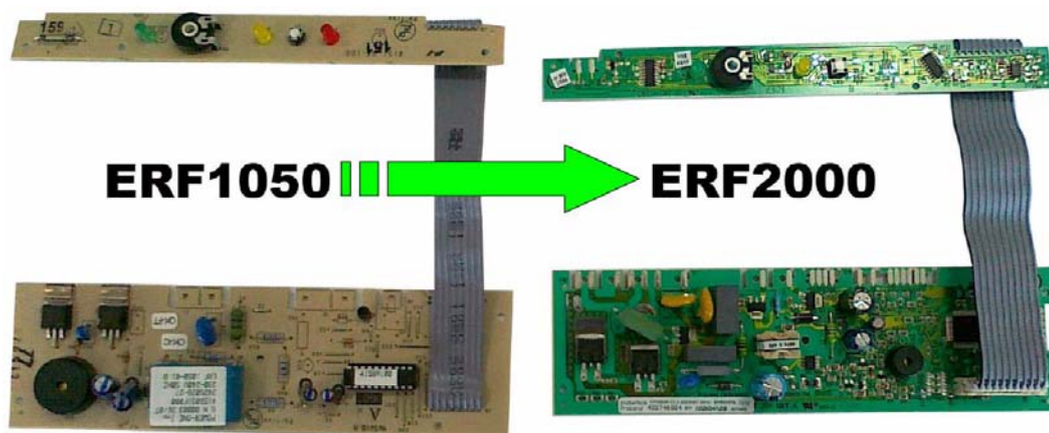


Neue Elektronische Platine für IKE 325-0-2T

Da für das Kühlgerät IKE325-0-2T (PNC Nr. 925771742-00) die Elektronik **ET-Nr. 438227** (ERF1050) nicht mehr lieferbar ist muß der Umrüstsatz (ERF2000) mit der **ET-Nr. 439604** eingebaut werden.



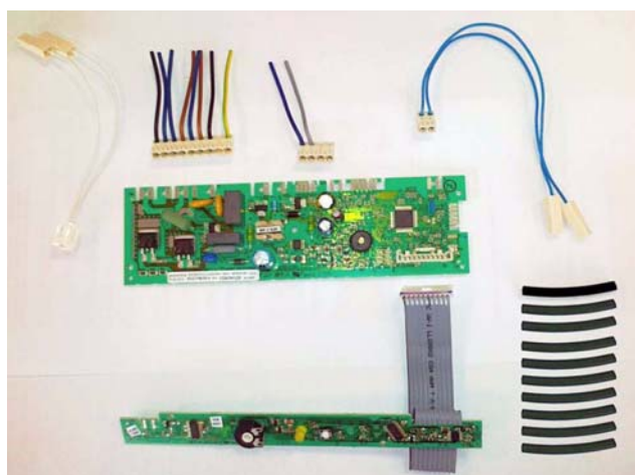
Achtung!
Vor Arbeitsbeginn, muss der Stecker gezogen werden!



Außerdem muss auch die Verkabelung mit Hilfe der beiden im Bausatz enthaltenen Stecker geändert werden.

Bestandteile des Bausatzes:

- Leistungsplatine ERF2000
- MINIKNOB Anzeigeplatine
- 4 Leitungen mit Steckern
- 10 Schrumpfschläuche
- Arbeitsanleitung

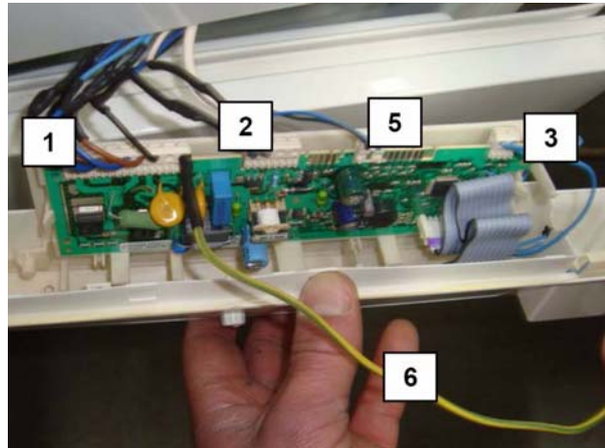
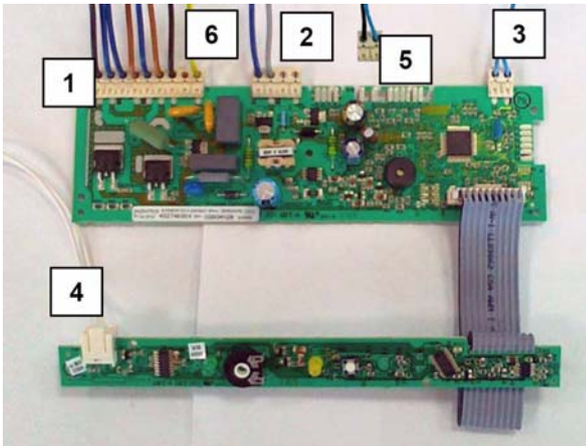


Gehen Sie wie folgt vor, um das Vorgängermodell ERF1050 durch die Platine ERF2000 zu ersetzen.

1. Ersetzen Sie die Originalstecker J1 (1) und J2 (2) durch die beiden im Bausatz enthaltenen Stecker (J1, J2&J2A).
 - a) Schneiden Sie die Kabel 2 cm vom Originalstecker entfernt durch.
 - b) Schließen Sie die Kabel an die neuen Stecker unter Beachtung der Farben an.

Die Kabel müssen angelötet werden und einzeln mit den im Bausatz enthaltenen Schrumpfschläuchen isoliert werden.

2. Stecken Sie die neuen Stecker J1 (1) und J2&J2A (2) auf die Leistungsplatine.
3. Ziehen Sie die original Türschalterstecker (3 +4) von der Steuerplatine ab.
4. Schließen Sie die blauen Kabel (Gefrierschrank zur Hauptplatine) und die weißen Kabel (Kühlschrank zur Anzeigeplatine) an.



- 1 J1
- 2 J2&J2A
- 3 Türschalter Gefrierschrank
- 4 Türschalter Kühlschrank
- 5 NTC
- 6 Schutzleiter

