

AMP Modu1 Steckverbinder weiblich Hersteller: TE-Connectivity

Aufzucht
und
Pflege :-)

Moin @ All
Weil ich das
selbst immer
wieder vergesse,
hier eine kleine
Photoshow zum
Thema

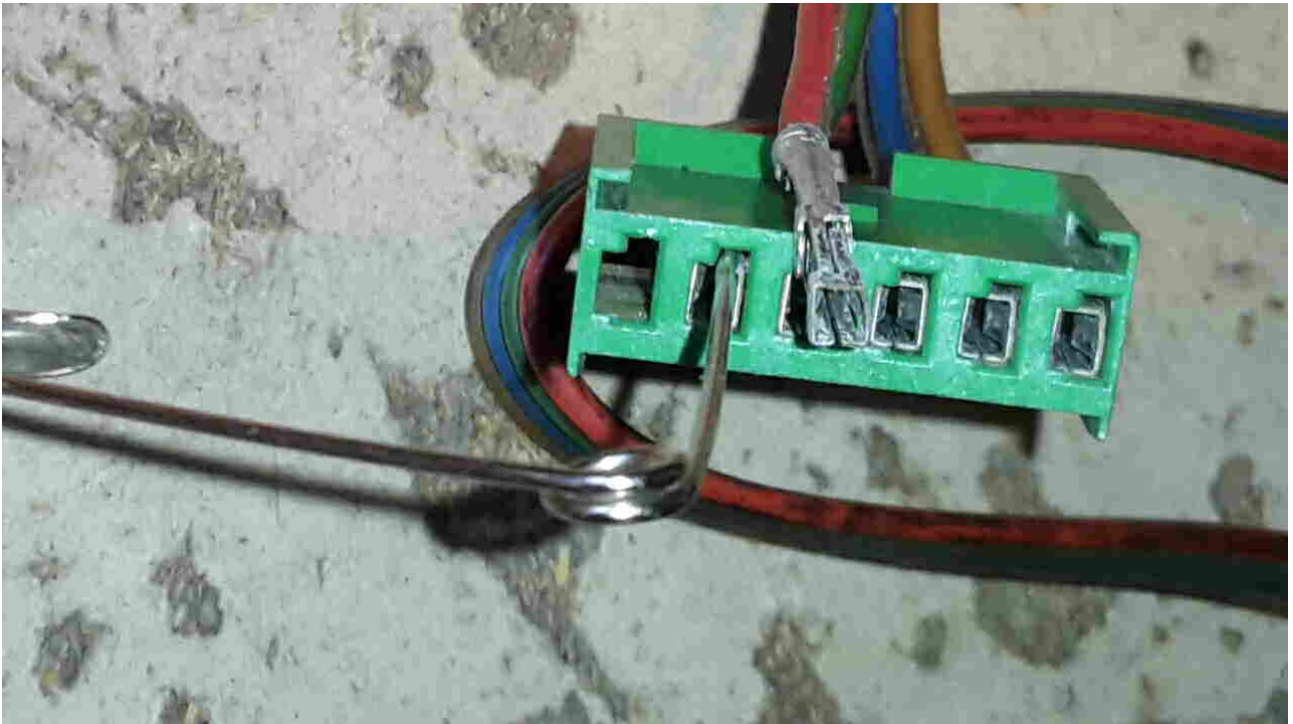


„Wie
bekomme
ich diese
blöden
Kontakte da heraus“

So sieht ein weiblicher Crimpkontakt ausgebaut aus:
Man beachte die Rastfeder, die dafür sorgt, daß der Kontakt beim Aufstecken im Housing verbleibt



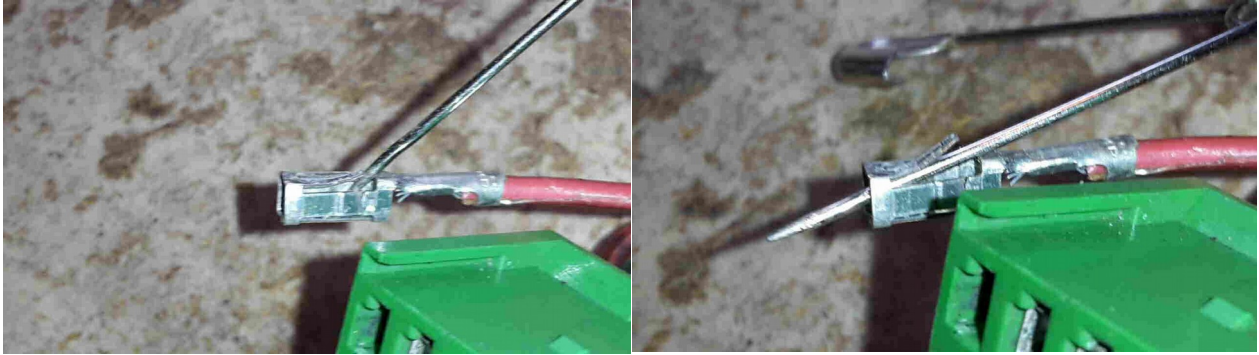
Hier unter Zuhilfenahme einer Sicherheitsnadel etc der Ausbau.
Genau in der kleinen Ausbuchtung muß die Nadel eingeschoben werden.
Dann läßt sich die Rastfeder eindrücken und der Kontakt nach hinten ausziehen
Auf dem Photo habe ich zur Demonstration die Nadel wieder eingesteckt
Zu sehen ist die nun flach gebogene Feder



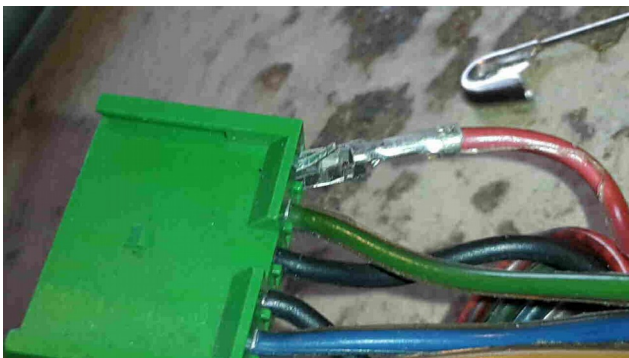
Hier nochmal aus einer anderen Perspektive zum Vergleich



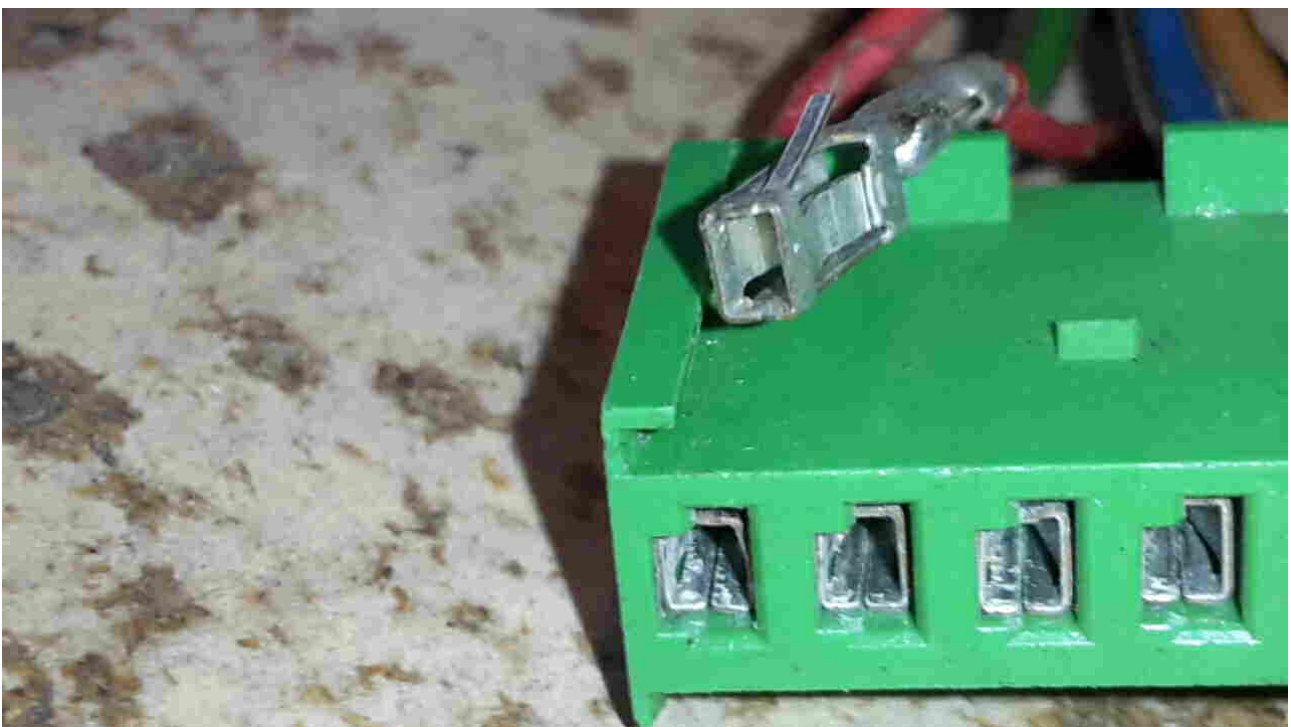
Vor dem Wiedereinbau muß die Feder wieder herausgebogen werden



Dann kann der Kontakt wieder bis zum Anschlag eingedrückt werden



Und ist wieder arretiert, zur Kennzeichnung der Einbauposition nochmal der einzelne Kontakt



Frohes Neues 2022

LG

W.