
Subject: Aw: Körting 3410WL
Posted by [Radio-aktiv](#) on Fri, 28 Apr 2017 15:27:58 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Thomas,

15mA sind auf jeden Fall zu viel. Für die identische E445 sind maximal 6mA bei -2V angegeben so wie ich das verstehe.

Die Regelspannungserzeugung scheint der Schaltung im Buch von Schwandt zu entsprechen als Binodenschaltung. Hier angefügt:

Ich würde alle relevanten Bauteile nachprüfen. Kondensatoren sind vermutlich schon alle getauscht. Leckströme wirken sich direkt auf die Arbeitspunkte aus. Die Widerstände nachmessen. Der betroffene Schaltungsteil ist ja nicht so groß. Alle Teile die in Frage kommen genau abklären bis sich etwas findet.

Grüße
KHG

File Attachments

1) [Binodenschaltung.jpg](#), downloaded 979 times
