
Subject: Aw: Bezeichnungen Kondensatoren
Posted by [GFGF Archiv](#) on Wed, 07 Feb 2018 16:30:40 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Na dann helfen wir mal nach...

- 1) In der Tat wurden in der Frühzeit Kapazitätswerte anders angegeben, entweder in cm oder in MF. Das war im Grunde das Gleiche wie das jüngere y (mir fehlt da mal eben das Sonderzeichen....)
- 2) Die Angabe 750 Volt bezieht sich auf die geprüfte Spannungsfestigkeit des Kondensators. Nun hat unser SABA ja keine Anodenspannung von 750 Volt, es geht also auch mit einem modernen Elko von 450 oder 650 Volt Spannungsfestigkeit.
- 3) Elko ja oder nein, natürlich hat der SABA Elko's, das liegt an der damals noch nicht genormten Zeichnungsart der Schaltbilder- und da gehörte SABA noch zu den besseren Firmen. Die Normen kamen erst gegen Mitte der 30er Jahre.
Man sollte jetzt nicht denken, dass es dann nach dem 2.WK besser war.

Ein Nachkriegs-Schaltbild hänge ich hier mal an, da gibt es dann yF.

Gruss Ingo Pötschke

File Attachments

1) [310W - 310WL.PNG](#), downloaded 1848 times
