
Subject: Aw: Was ist eine Kurzweille- HF Drossel ?
Posted by [Radio-aktiv](#) on Wed, 08 Nov 2017 18:44:02 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Martin,

da kenne ich mich nicht so besonders aus. Vielleicht hat hier noch jemand aus dem Forum eine Meinung dazu.

Der Abschluss des Kabels mit 60R ist sicher korrekt. Dahinter wohl die künstliche Antenne mit 200pF und 400R. Da die 200pF mit den 100pF am Eingang in Reihe sind kann man gleich nur einmalig 68pF verwenden. So würde ich es machen.

@Irgendeine Penthode: Das wäre dann eine EF80

Die Beschaltung könnte so aussehen, in der Art:

Die 280V sind recht knackig. Die Beschaltung für die Arbeitspunkte ist auf die Schnelle abgekupfert von Jogi:

<http://www.jogis-roehrenbude.de/Bastelschule/Miniszill/Miniszill.htm>

Grüße
Karl

File Attachments

1) [Versuchsschaltung_Filtercharakteristik.jpg](#), downloaded 2260 times
