
Subject: Aw: Hamburg Stecker der Fa. Siemens
Posted by [Miro](#) on Thu, 22 Nov 2012 20:38:47 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Dirk,

danke für die guten Fotos vom Innenleben Deines Steckers.

Zu Deiner ersten Frage: Ich werde bei meinem Freund, der einen Berlin Stecker hat mal nachsehen, ob da auch die gleiche Bezeichnung steht wie bei Dir und mir. Zur Zeit wird auch noch im Siemens Museum nach Unterlagen geforscht.

Zu Deiner Zweiten Frage: Jede Spule hat nicht nur eine Induktivität, sondern auch eine Kapazität. Diese Kapazität / Induktivität mit dem Eingangskondensator ergibt dann den Schwingkreis. Mit dem Sirutor wird dann demoduliert. Entsprechend der Sendefrequenz wird dann die Spule und vielleicht auch der Eingangskondensator angepasst.

Werde wieder bei neuen Erkenntnissen hier berichten.

Viele Grüße Michael Roggisch