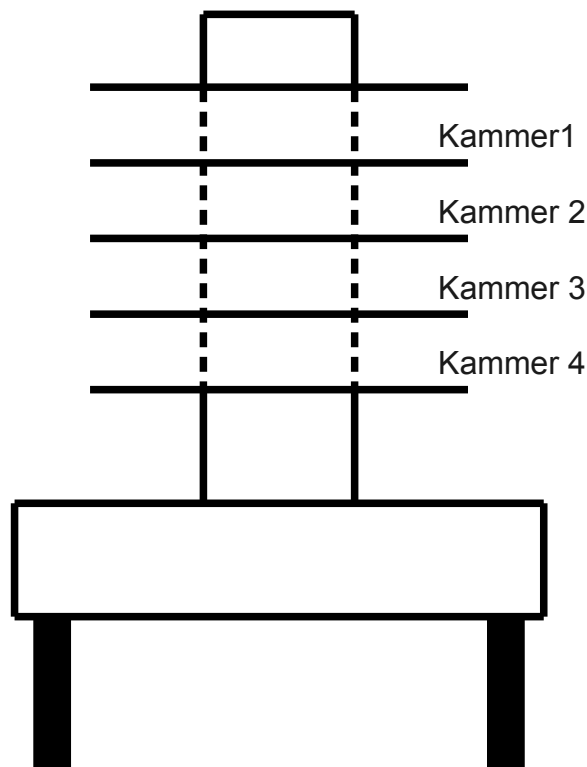
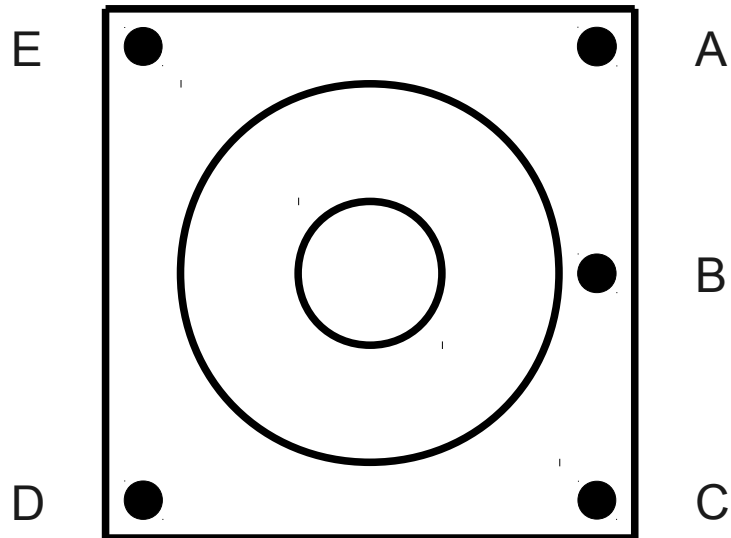


Aufsicht



Wicklung 1: Von E nach D in im Uhrzeigersinn
Kammer 1: 15 Wdg. CuL \varnothing 0,12 mm

Induktivität: 1,8 μ H ohne Kern
3,9 μ H mit Kern

Wicklung 2: Von A nach C (alternativ von A nach B) im Uhrzeigersinn
Kammer 4: 30 Wdg. CuL \varnothing 0,12 mm
Kammer 3: 35 Wdg. CuL \varnothing 0,12 mm
Kammer 2: 30 Wdg. CuL \varnothing 0,12 mm

Induktivität: 44 μ H ohne Kern
110 μ H bei vollständig eingeschraubten Kern

Wichtig: **Wicklung 1 muss bei E beginnen, Wicklung 2 muss bei A beginnen**
Die Wicklungen müssen den gleichen Wickelsinn haben !!!