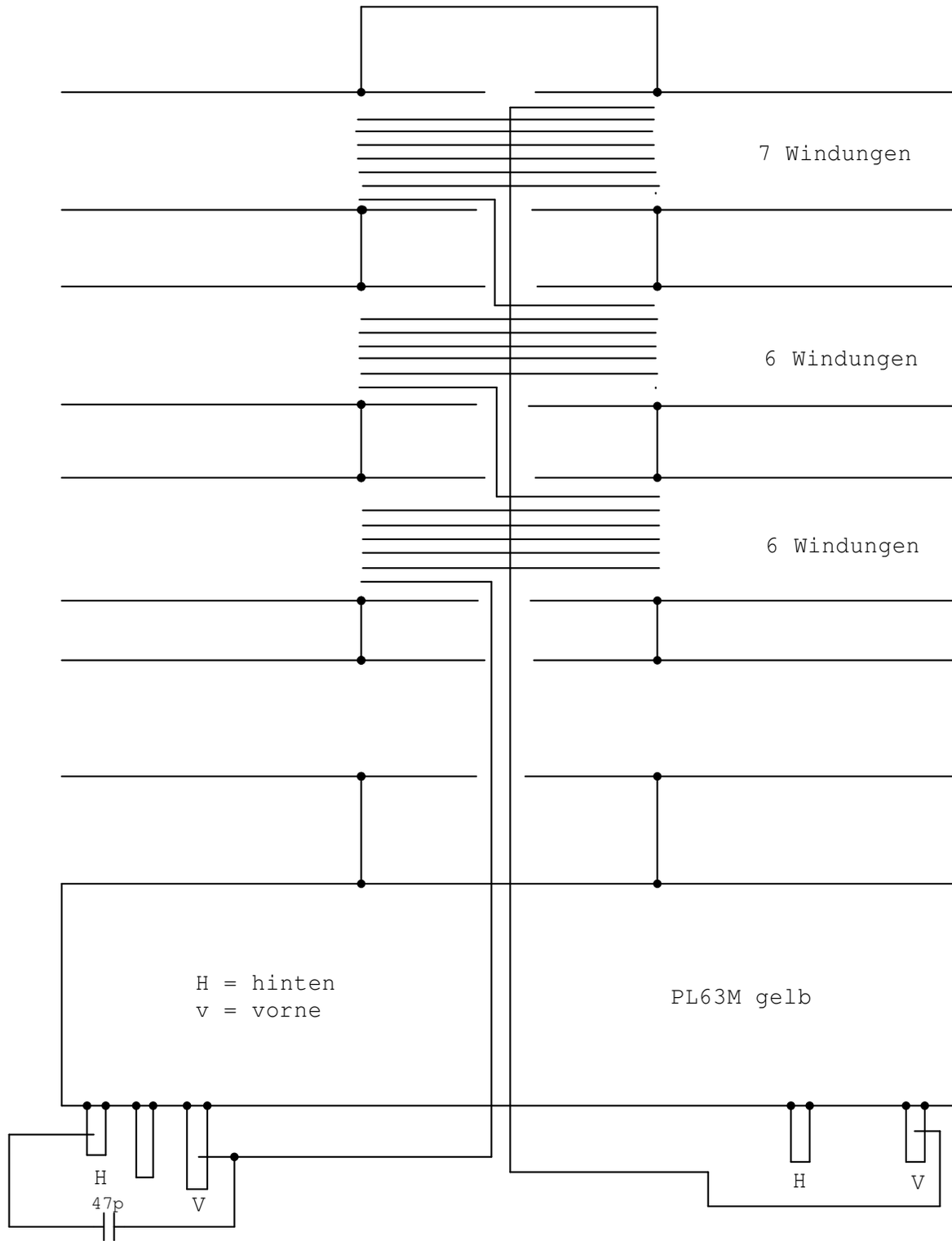


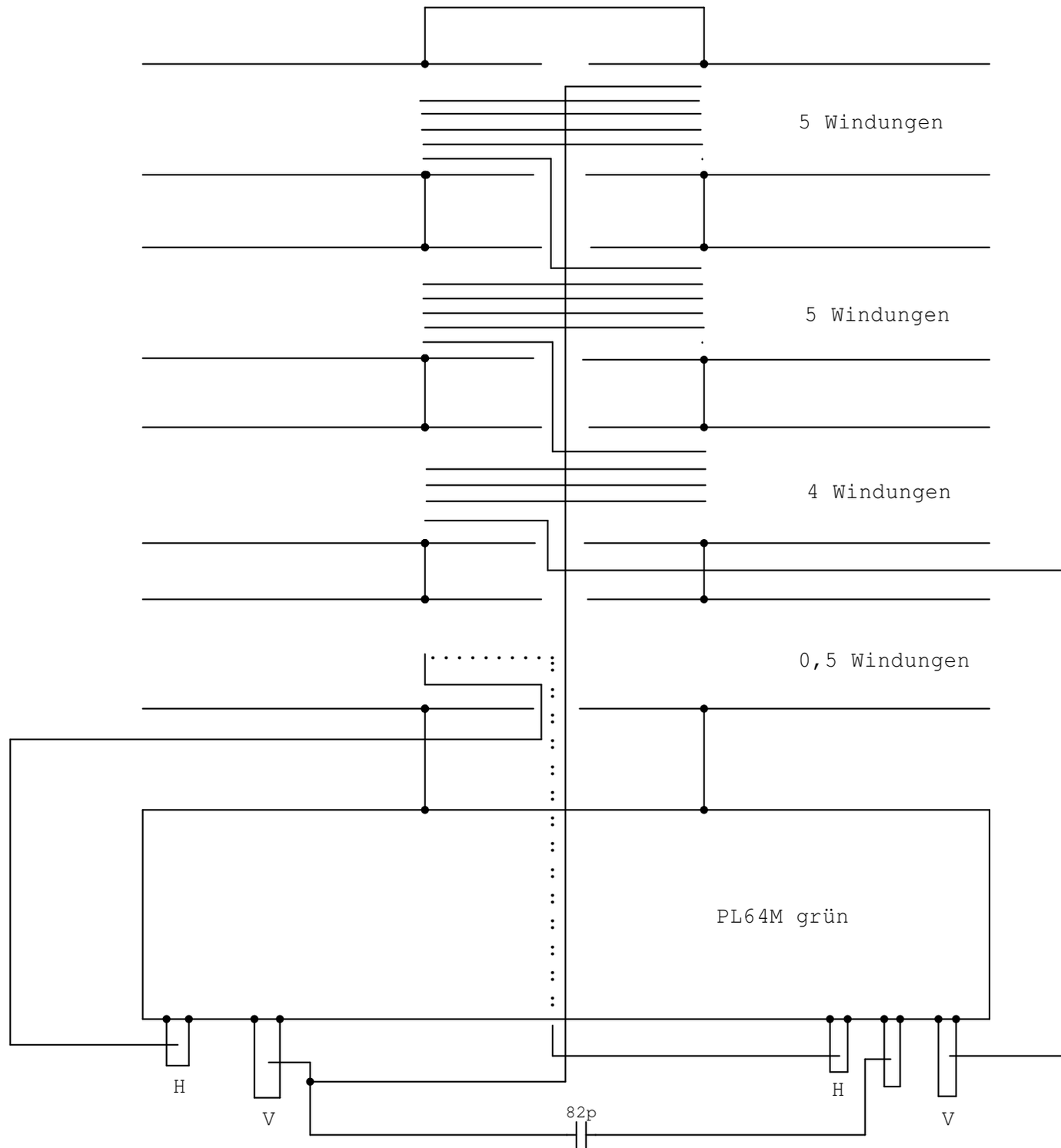
240 KHz Bandpaß TOKO 178 BBR 3132A

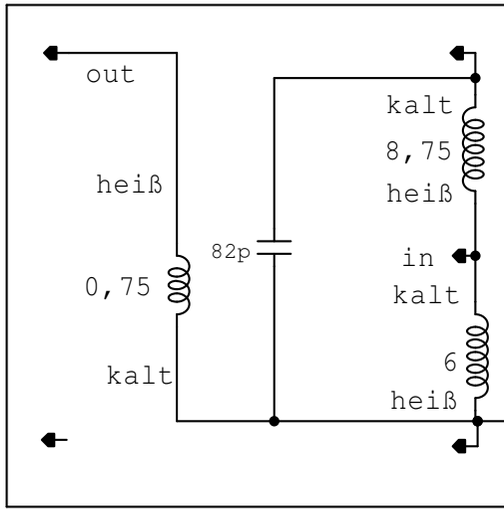
=====

Erläuterungen:

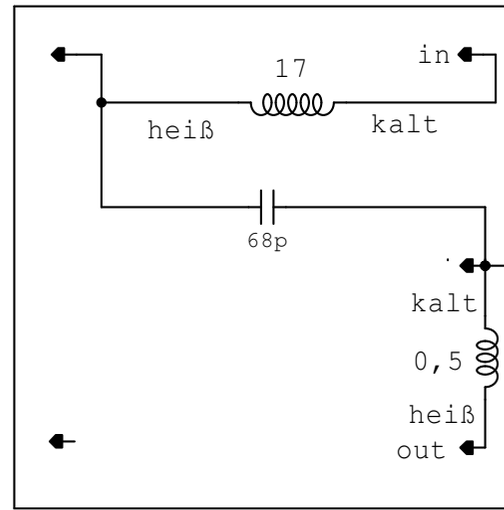
- 1) Farbe = farbl. Kennzeichnung des Kappenkerns
- 2) PL6nM 8008N = Spulenbezeichnung
- 3) Min/Max = Ferritkerneinstellung vor Abgleichbeginn
- 4) Zahl = Windungszahl
- 5) Kondensatoren: keramischer Rohrcondensator, der im Inneren der Spule sitzt
- 6) Spulenaufbauart: Kammerspulenkörper mit 4 Kammern, in jeder Kammerabtrennung jeweils 4 Aussparungen für wählbaren Spulendrahteinlaß, nicht abgleichbarer Kappenkern (Schalenkern) aber abgleichbarer Kern, der im Inneren des Spulenkörpers sitzt
- 7) kalt = Wickelanfang, heiß gleich Wickelende (Uhrzeigersinn)



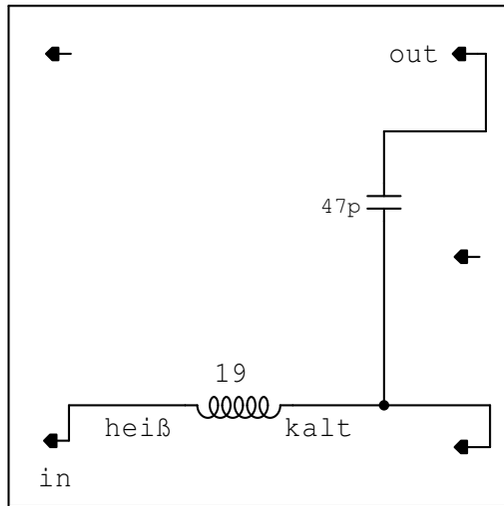




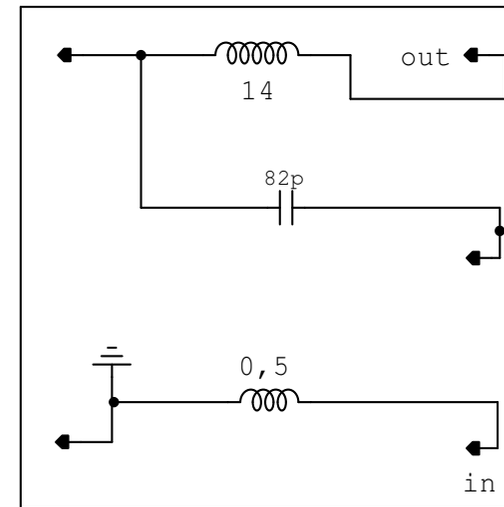
PL61M
rot
Max



PL62M
orange
Min

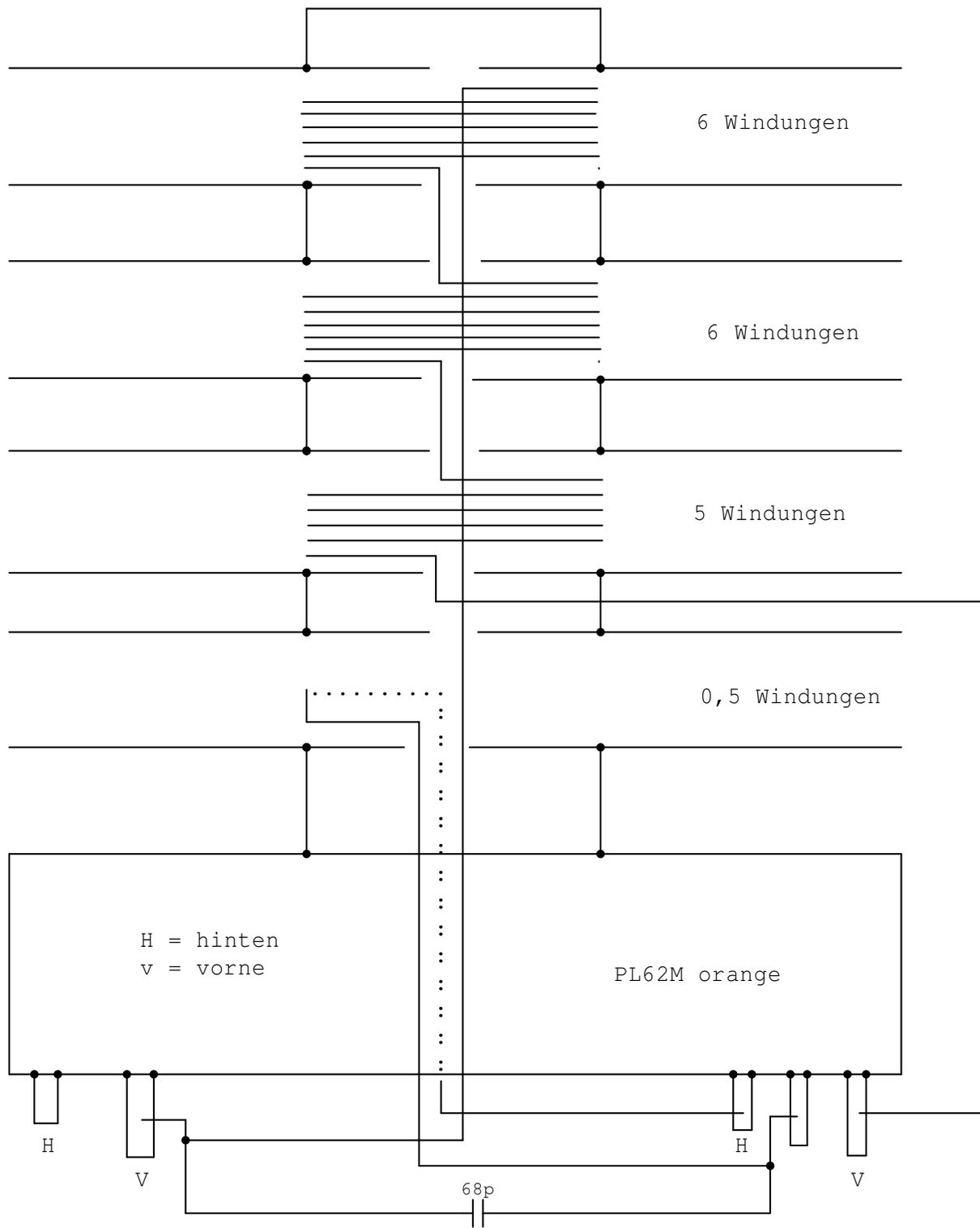


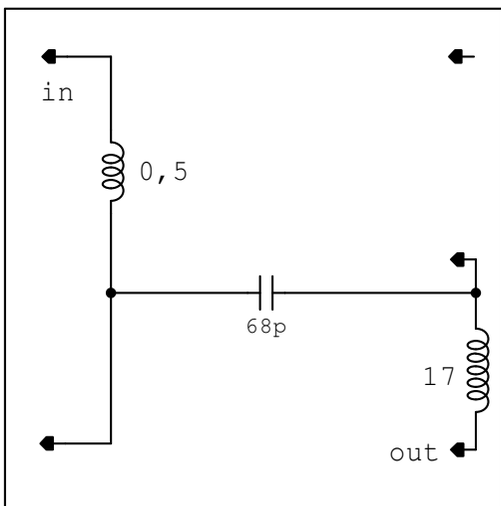
PL63M
gelb
Max



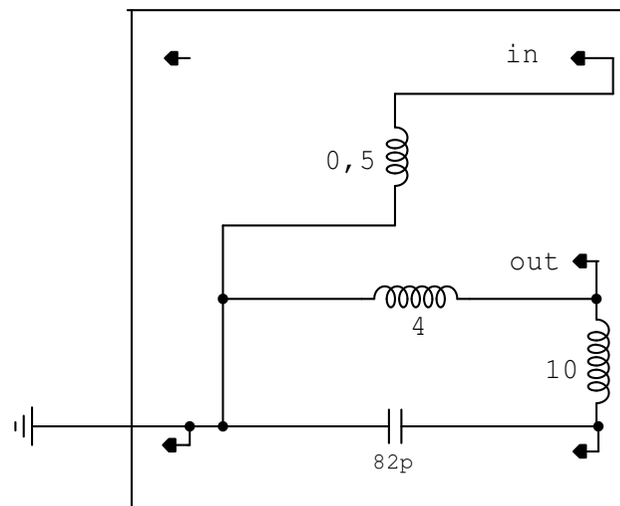
PL64M
grün
Min

240 KHz Bandpaß TOKO
178BBR3132A Lötstiftseite
der einzelnen Spulen
(von unten)





PL65M
blau
Min



PL66M
ohne Farbe
Max

