

Ausgangsubertrager mit EI106b

Rpri= ~1500 Ohm  
Rsek= ~8 Ohm  
primaer 2400Wdg (~9H)  
sekundaer 177Wdg  
Luftspalt 0,8mm (Beilage 0,4mm stark)

#####

gewaehlt aufgrund Nachdenkens, Vorschlaegen,  
Verschachtelung und Wicklungsbreite, etc:

primaer 2430 Wdg  
sekundaer 178 Wdg