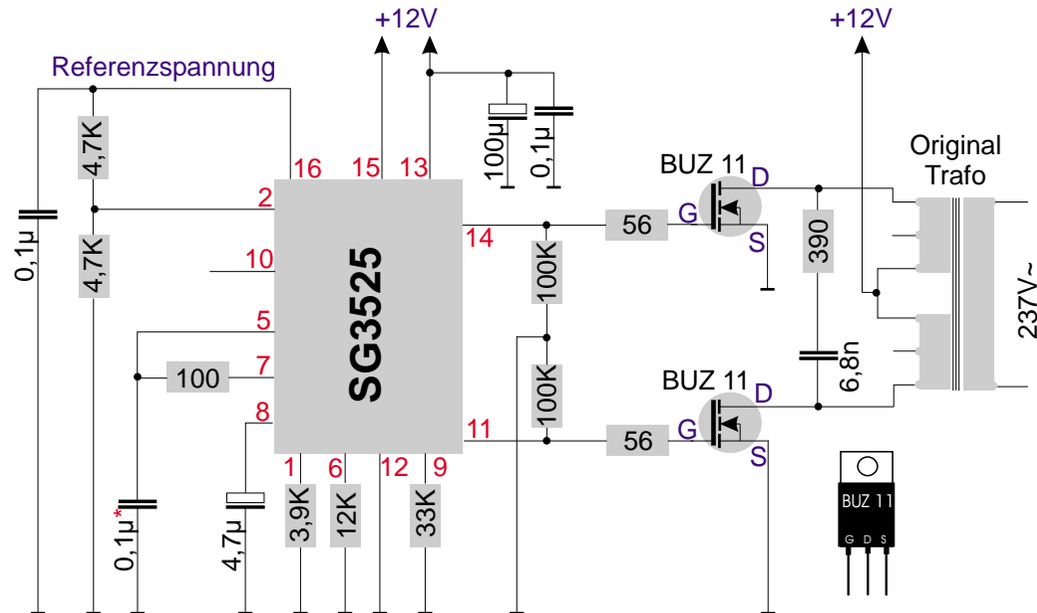


Schaltplan Schaltnetzteil

für Becker Röhrenradio

An Pin 10 des ICs kann ein (thermischer) Überlastschutz angeschlossen werden.

Messspannungen:
 Pin 2: 2,5V
 Pin 9: 3,5 V
 Pin10: 0,4V oder 4,2V
 (Low oder High)
 Pin 13: 14,4V
 Pin 15: 14,4V
 Pin 16: 5,1V (Referenz)



* Kondensatorwert ändern, bis die Trafo-Ausgangsspannung ca. 237V~ beträgt.