

Die Schaltkontakte befinden sich in Ruhestellung, also dem Schaltungsstand KW. Konzern entsprechend. Bei Betätigung einer Taste wird der zugehörige Kontakt in die entgegengesetzte Stellung gebracht.

Tr 1

Tr2 (Tr3)
3112 318 30160
B7D42AS

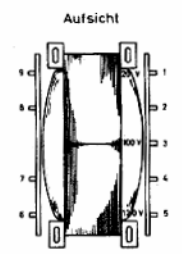
3112 318 30160

3112 318 30110

Tr2 (Tr3)
3112 318 30110
F6D42A

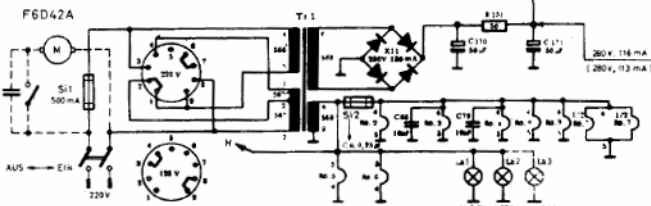
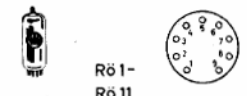
WE 141 95

5 66	5 68
596 Wdg 040° Cut 125 V	1265 Wdg 028° Cut 240 V
5 67	5 69
143 Wdg 046° Cut 30 V	2x12 Wdg 10° Cut 63 V
5 67	5 69
143 Wdg 046° Cut 30 V	2x12 Wdg 10° Cut 63 V



5 56 (5 69)	5 58 (5 61)
2200 Wdg 027° Cut	83 Wdg 16° Cut
5 57 (5 58)	5 59 (5 59)
120 Wdg 034° Cut	148 Wdg 034° Cut

5 56 (5 60)	5 58 (5 61)
2700 Wdg 034° Cut	375 Wdg 035° Cut
5 57 (5 58)	5 59 (5 59)
148 Wdg 034° Cut	148 Wdg 034° Cut



Anschlüsse der VALVO-Röhren und Transistoren

