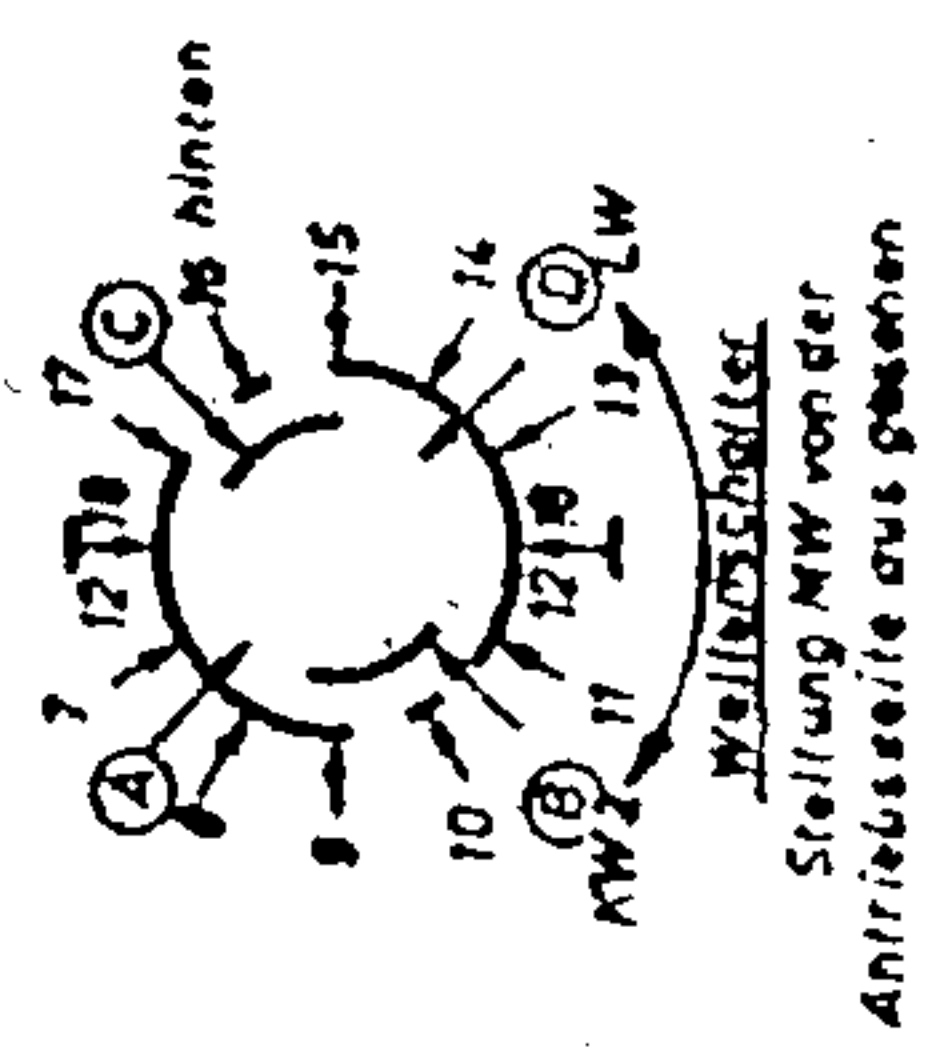
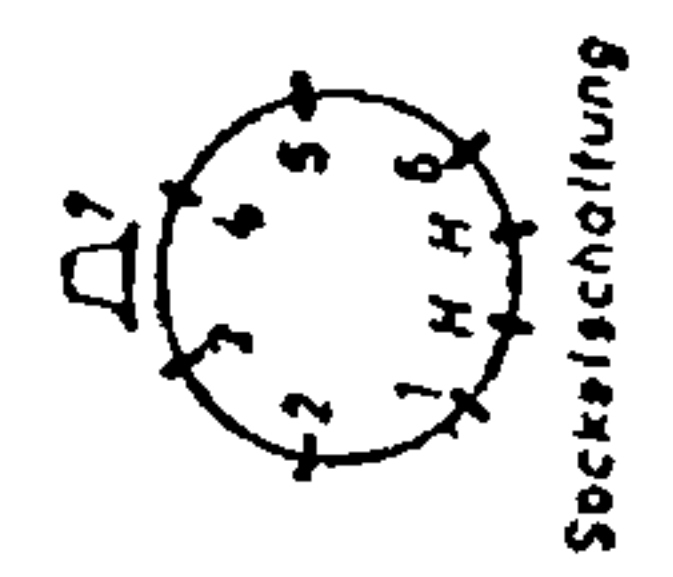


UKW-Anschlussplatte

Schalter	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Kurz 1	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b
Kurz 2	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b
Kurz 3	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b
Mittel	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b
Lang	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b
TA	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b



Bei normaler Antenne:  
 X und Y verbunden U und V getrennt,  
 bei Blaupunkt-Antenne A1 691  
 X und Y trennen, U und V verbinden.  
 Spannungen sind bei 220V~ gegen Chassis mit  
 einem Instrument 300Ω/V (Multivolt, Multizet)  
 nur 600, 300 bzw. 30V Bereich gemessen

Bandbreite

C1	×	×	×
Schmal	×	×	×
breit	×	×	×



ZF = 473 kHz