

Aus	FA	LW	MW	UKW
a	1	2	3	4
b	5	6	7	8
c	9	10		
d				
e				
f				
g				
h				
i				
k				

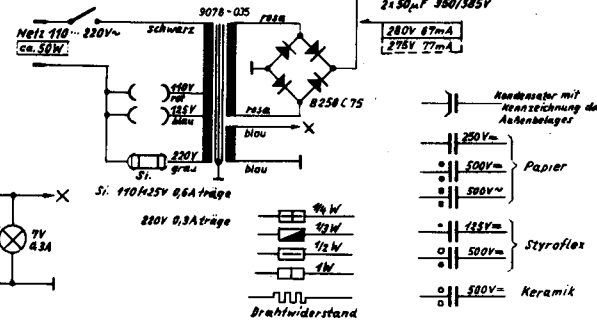
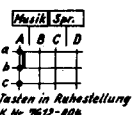
Stützpunkt  
Beispiel 10b

Schallrichtung

FM-Spulensatz 7435-021 ZF 10,7 MHz  
 AM-Spulensatz 7415-016 ZF 460 kHz  
 Wellenbereiche:  
 LW 145...350 kHz  
 MW 510...1620 kHz  
 UKW 87...100 MHz

Spannungen mit GRUNDIG-Röhrenvoltmeter gemessen. Maßwerte gelten bei MW UKW ohne Signal an der Antenne.

Änderungen vorbehalten



C:	1	301, 302	2	303, 304, 305, 306, 3, 307 & 5, 308, 309, 311, 312, 313, 314	315	6, 7	8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 316, 21, 22	23, 24, 25, 317	26	27, 28, 29, 31, 32, 33, 34, 35	36	37, 38, 39, 41	42, 43, 44, 45	46, 47, 48	49, 51	52, 53	54
R:	301	302, 303	304, 1	305	2	3, 4, 5	6, 7	8	9	11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19	21, 22, 23, 24, 25, 26	27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35	36				