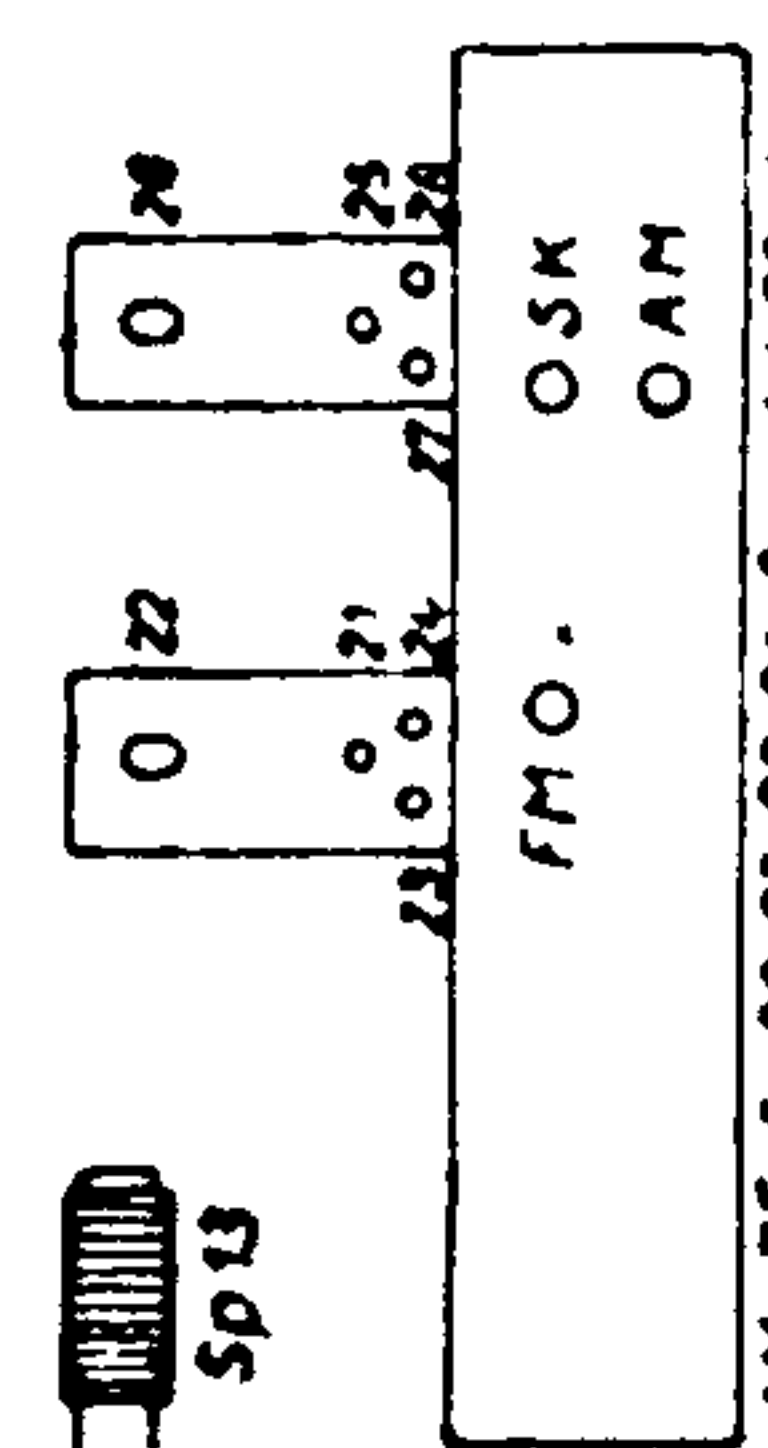
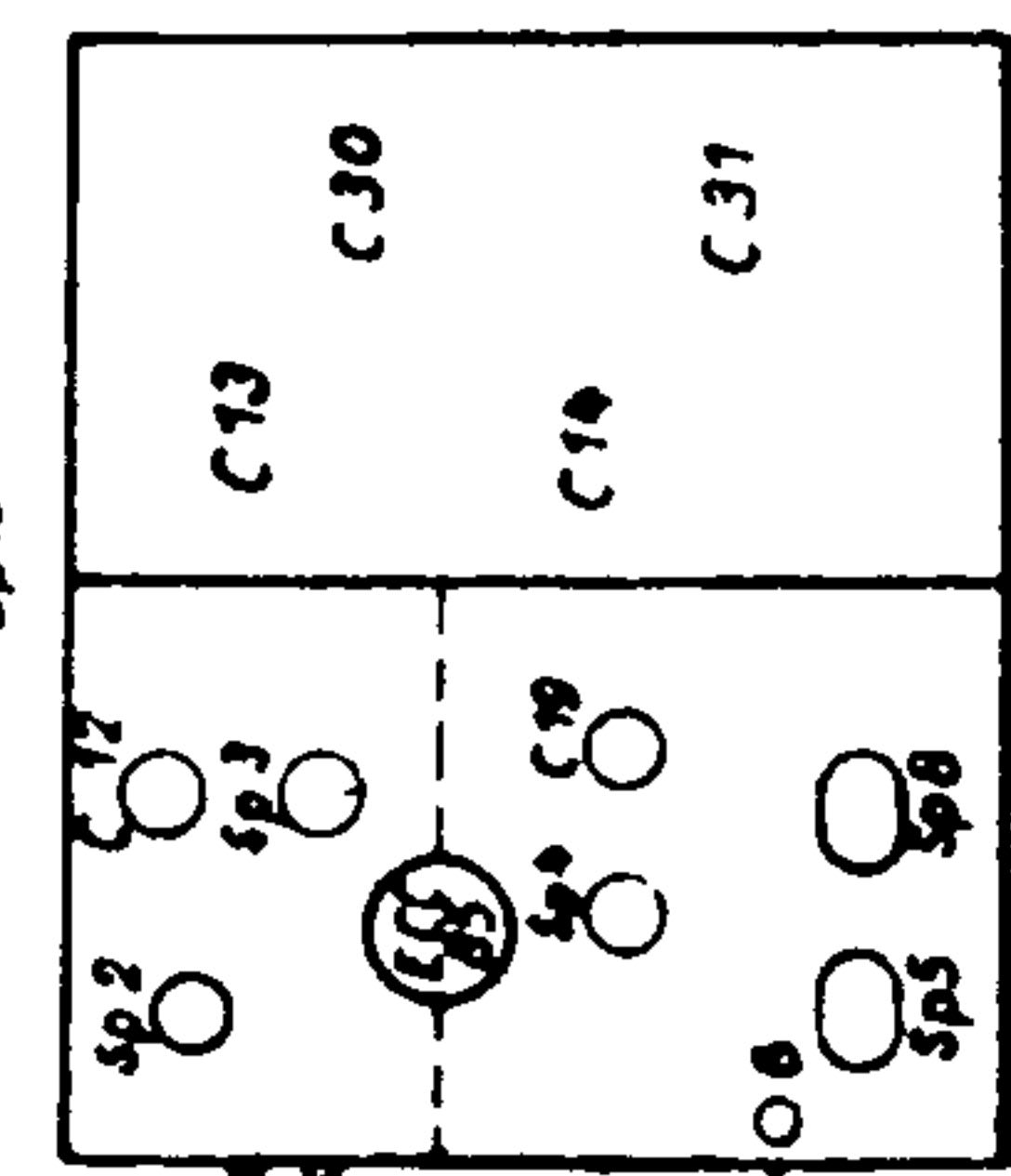


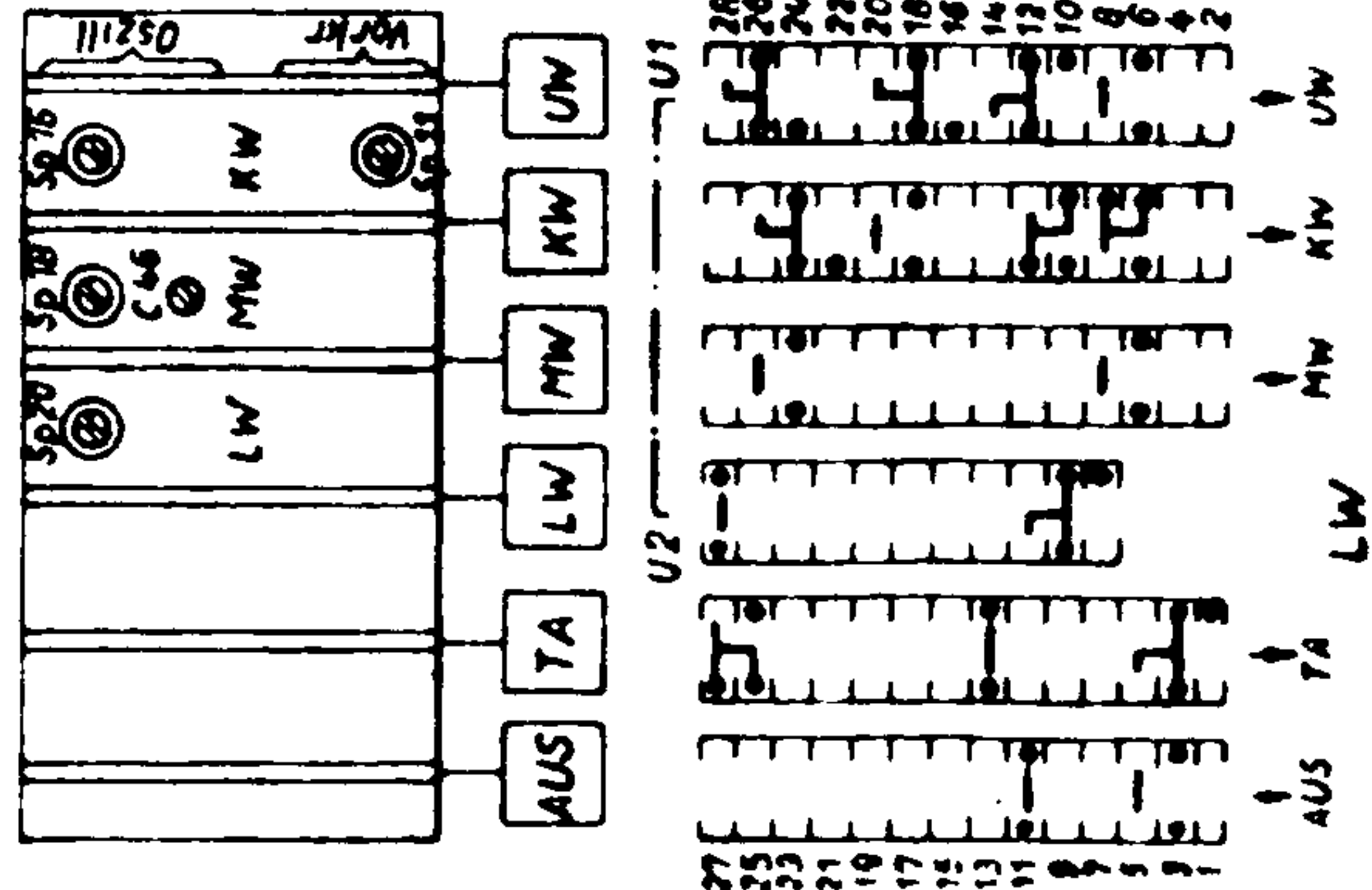
Spanningen mit Instrument 333 Ohm/V
und Bereich 600 V gegen Masse
in Stellung UW (MW) [O]

Ferrit 0,25W 0,5W 1W 2W
Durchgk. Keramik Kunstf. Papier Papier
500V- 500V- 500V- 500V- 500V-

U	Sp 4, 3 Sp 2	89 MHz 93 MHz 97 MHz
K	Sp 16, 11	7 MHz
M	Sp 18, 13 C 46, 26	555 kHz 1438 kHz
L	Sp 20, 15	170 kHz



AM-ZF: Sp 26, 25, 22, 21, 9 auf 460 kHz
FM-ZF: Sp 29, 27, 24, 23, 8, 5 auf 10,7 MHz



Kontakte in Stellung LW dargestellt

LOEWE OPTA „Spinett 551TP“