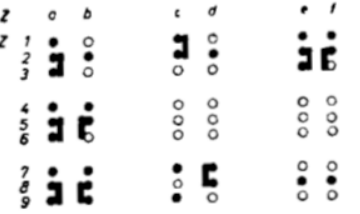


Spannungen und Ströme mit Multi-Zeit in Stellung MW gemessen. Die Werte in Klammern ergeben sich in Stellung UKW.

Bereich	Schwingstrom
UKW	10 - 13,5 μA
MW	126 - 210 μA
LW	144 - 250 μA

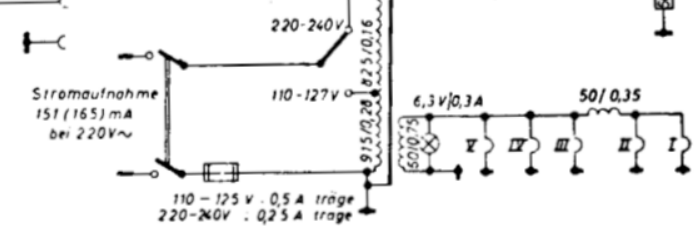
ZFR : 460 KHz
ZFU : 10,7 MHz

gez. Schalterstellung MW



● benutzte Kontakte
○ leere Kontakte

BLAUPUNKT
Toledo



BLAUPUNKT (Blaupunkt Werke GmbH, Hildesheim) - Mod. Toledo. Apparecchio a modulazione d'ampiezza e di frequenza, a tre gamme d'onda, medie e lunghe con antenna in ferrite e ultracorte (FM). MF/AM a 460 kc/s, MF/FM a 10,7 Mc/s. Potenza d'uscita 3 watt. Consumo 45 watt.