

Änderungen vorbehalten!

Gezeichnete Schallerstellung entspricht UK-Taste gedrückt.

Spannungen gegen Masse gemessen mit Instrument 10000/V

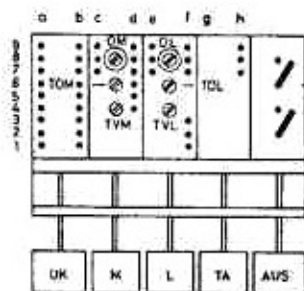
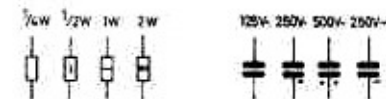
Messbereich: 0,001 bis 10 V (bzw. 10 V) Messbereich: 0,001 bis 10 V (bzw. 10 V)

Schwingstrom-Messung AM: E: 200-300µA

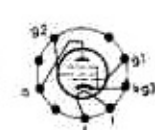
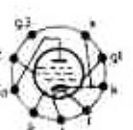
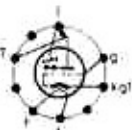
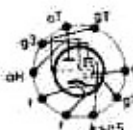
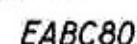
FM 0.6-6 μ A

HF-Kerne noch dem Abgleich mit Wachs vergossen!

Trimmer G wird an Werk auf min. Störstrahlung eingestellt – er darf nicht verstellt werden!



FM und AM-Eichung von unten gesehen



Metz 212