

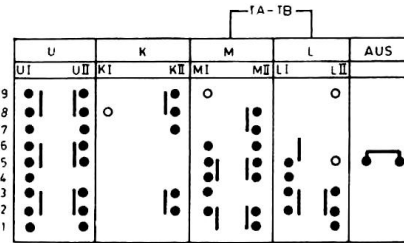
„AVISO“

VEB FUNKMECHANIK
NEUSTADT GLEWE

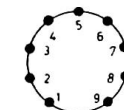
Netzspannungen 110 V : 1+5, 2+6
127 V : 1+4, 3+6
220 V : 2+5
240 V : 4+2

Meßwerte mit Instrument 20k Ω /V
Lautstärkereger zu Taste M gedrückt,
Klammerwerte bei U

Widerstandsbelastung
0,125W 0,25W 0,5W 1W 2W



Tastensatz von oben gesehen
● Kontakt ○ Stützpunkt
gezeichnete Schalterstellung Taste M gedrückt



Röhrensockel von unten gesehen

