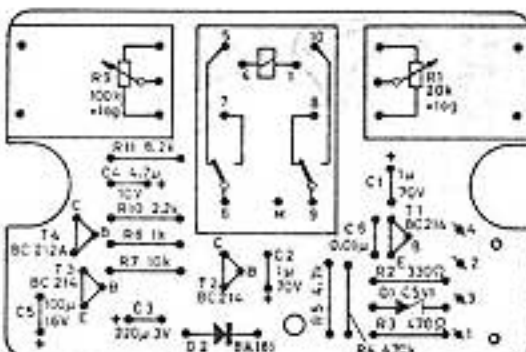
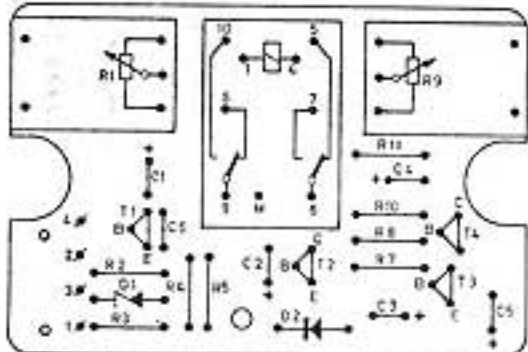


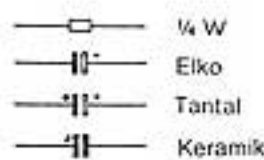
<i>R</i>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	<i>R</i>
<i>C</i>												<i>C</i>



Typ	BC 214		BC 212 A	
Nr.	T 1	T 2	T 3	T 4
C	1,6 V	4,2 V	0,8 V	0,15 V
B	0,6 V	0 V	0 V	0,8 V
E	0 V	0 V	0 V	0 V

Spannungen mit Voltmeter ($R_i \geq 10 \text{ M}\Omega$) gegen +Pol der Batterie gemessen. Regler „S“ und „T“ dabei auf Null stellen.

Voltage measurements taken with VTVM (impedance 10 meg) to common ground (positive battery terminal). Set the controls "S" and "T" at zero.



UHER

AKUSTOMAT F411

Stromlaufplan

Gültig ab Gerät Nr. 741138500
Änderungen vorbehalten!

Circuit Diagram

Valid from ser. no. 741138500
Alterations reserved!