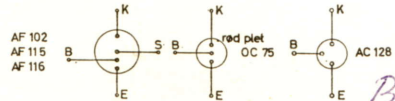


- AM TRIMMERE: 27pC005CC/30E, 60pC005CC/60E
 FM TRIMMERE: 1-9p C5a 788 - II
 DE ANGINEV SPENDINGER ER NEGATIVE I FORHOLD TIL
 STIL. HVIS INTET ANDET ER ANGVET, ER DE MÅLT UDEN
 SIGNAL.
 MODSTANDE UDEN ANGVELSE: SBT 1/2 WATT
 KONDENSATORER MÆRKET ST.: 125V STYROFLEX
 Pe: 125V POLYESTER
 K: "HIGH K"
 FØLSOMHEDER PÅ AM ER MÅLT VED 50mW OUTPUT.
 FØLSOMHEDER PÅ FM ER MÅLT VED 1V OVER 6.4µ
 64VOLT ELEKTROLYT.
 MAX. OUTPUT 1WATT.
- | | | |
|----|--------------------------|----------------------------|
| A: | 1 µV (444 KHz) | F. (AM) 5-25 mA. (tomgang) |
| | 12 µV (1 MHz.) | 35 mA. (50mW) |
| | 75 µV (107 MHz.) | 120 mA. (max. out) |
| B: | 12 µV (444 KHz.) | G: 8 mA. (tomgang) |
| | 12mV (107 MHz.) | 20 mA. (50mW) |
| C: | 450µV (444 KHz.) | 110 mA. (max. out) |
| | 18 mV (107 MHz.) | H: 4 mA. (tomgang) |
| D: | 0.8V 400 Hz gennem 1Mn. | |
| E: | 13V 400 Hz gennem 0.1Mn. | |



Beolit 609 FM