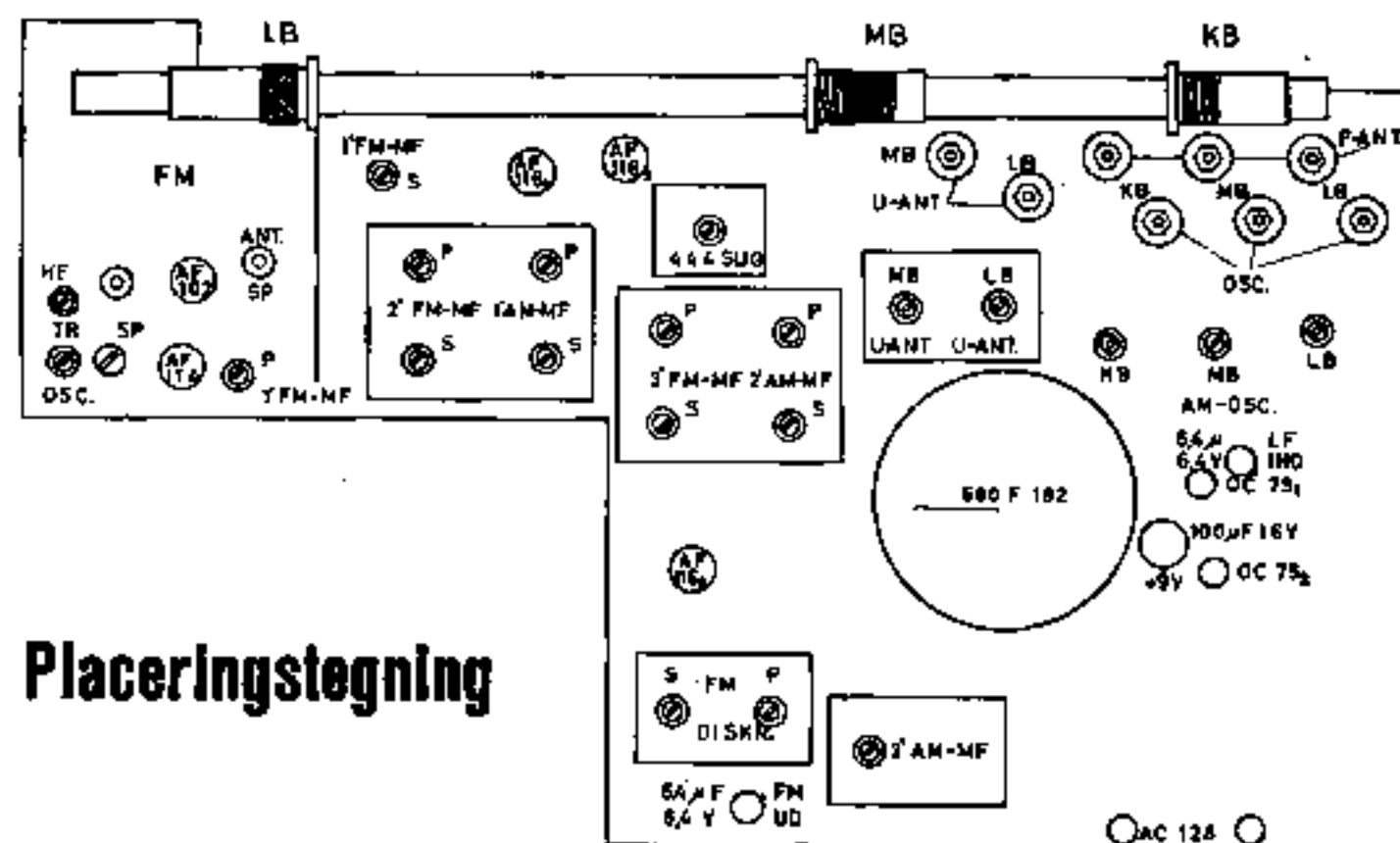
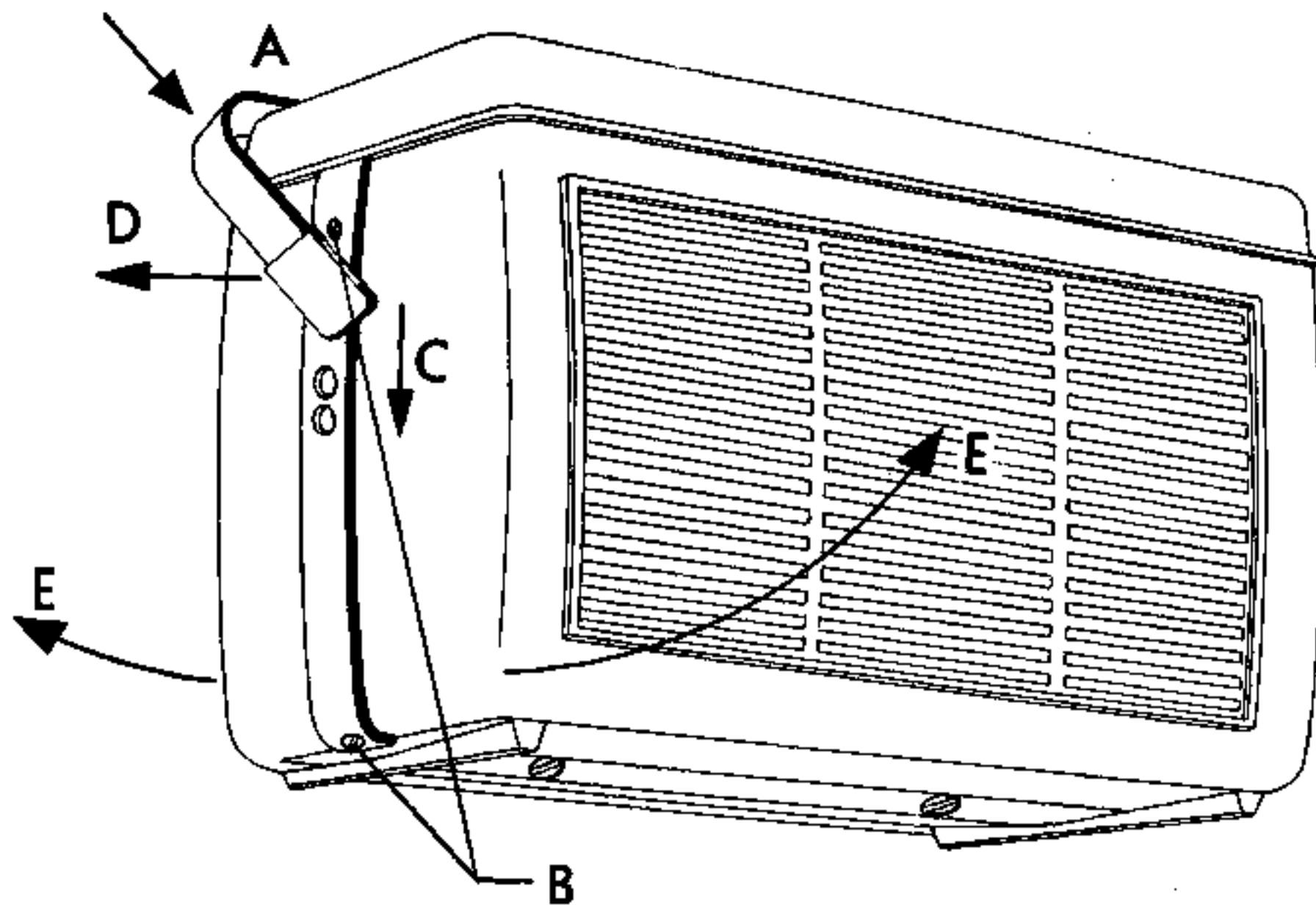
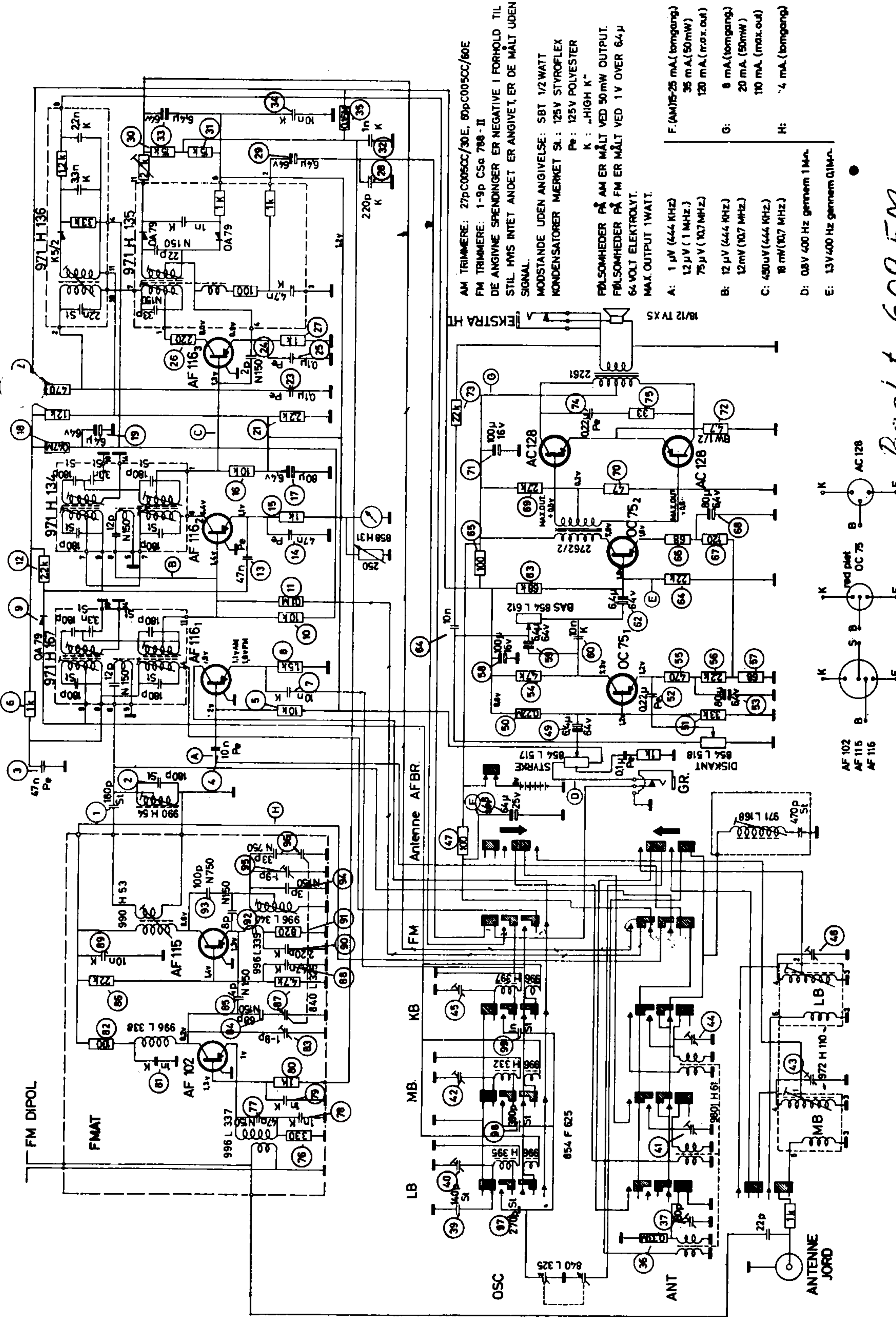


Demontering af modtageren

1. Håndtaget aftages ved et let tryk i pilen A's retning.
2. Efter aftagning af bundstykket fjernes skruerne mrk. B i begge sider.
3. Sidestykkerne kan nu fjernes ved først at forskyde dem i pilen C's retning og derefter ved et let træk i pilen D's retning.
4. De to kabinetshalvdele fjernes ved at vippe dem i pilen E's retning.
5. Topstykket sidder fastspændt på chassiset med 4 skruer. Skruerne er placeret ved enderne af ferritantennen og ved de to tonekontroller.



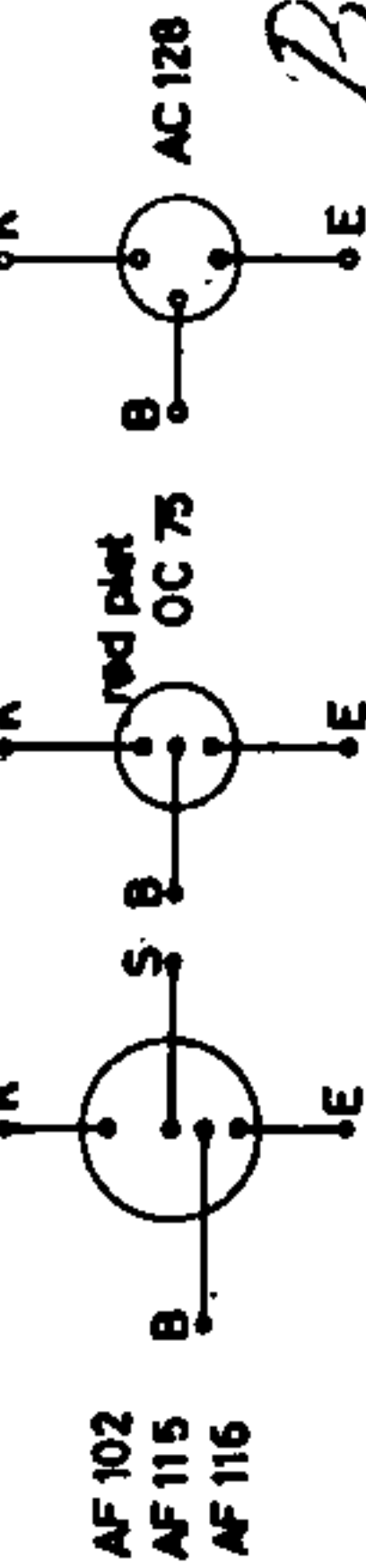
Placeringsstegning



AM TRIMMERE: 27pC005CC/30E, 80pC005CC/60E
 FM TRIMMERE: 1-9p C5a 788 - II
 DE ANGIVNE SPENDINGER ER NEGATIVE I FORHOLD TIL
 STIL. HVIS INTET ANDET ER ANGIVET, ER DE MÅLT UDEN
 SIGNAL.
 MODSTANDE UDEN ANGIVELSE: SBT 1/2 WATT
 KONDENSATORER MERKET S: 125V STYROFLEX
 P: 125V POLYESTER
 K : „HIGH K“
 FØLSOMHEDER PÅ AM ER MÅLT VED 50mW OUTPUT.
 FØLSOMHEDER PÅ FM ER MÅLT VED 1V OVER 6.4 μ
 6.4 VOLT ELEKTROLYT.
 MAX. OUTPUT 1WATT.

F: (AM) 5-25 mA. (tomgang)
 35 mA. (50mW)
 120 mA. (max. out)
 G: 8 mA. (tomgang)
 20 mA. (50mW)
 110 mA. (max. out)
 H: 4 mA. (tomgang)

D: 0.8V 400 Hz gennem 1 mA.
 E: 1.3V 400 Hz gennem 0.1 mA.



Beit 609 FM