

DIAGRAM FOR GRAND PRIX 513 RADIO

FM: (A) (94MHz) = 4µV. (C) = 0.2mV. (D) = 5mV. ved 5 Volt over 1µF.

AM: (B) (1000kHz) = 3µV. (C) = 10µV. (D) = 1mV. ved 50 mW. udg. modulation 400Hz 30%

LF: (E) = 3mV. (F) = 60mV. ved 50 mW. udg. 1000 Hz

854 H 381
5 stillinger.
1-2 smal.
3-4 mellem.
5 bred.

Diskantkontakt 11-16 er
egnet ved ECC 83.
Omskiflere vist i venstre yderstilling.

