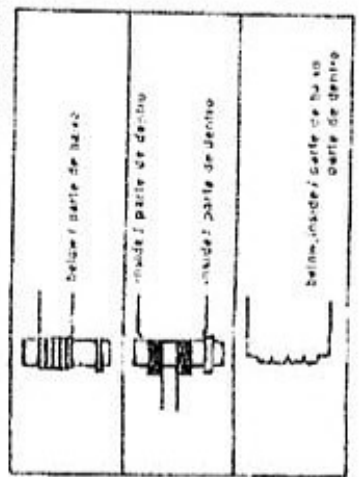


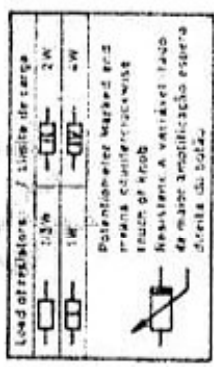
Currents and voltages measured at 220 Volts AC
 Voltmeter resistance: 20 kOhms/Volt
 Corrente e voltagem são medidas em 220 volts AC e resistência do instrumento de medida deverá ser 20 kOhms por volt

19 - Pin socket
 Suporte do transformador P.1

Wave - ranges	Alinhamento
MW	555 - 1500 Kc
DM	588 - 185 m
SWI	1.65 - 5.8 MC
OC I	182 - 51.7 m
SWII	5.5 - 13.5 MC
OC II	54.6 - 22.2 m
SWIII	13 - 26.8 MC
OC III	23.05 - 11.2 m
IF	450 Kc
PI	



Connection strip / Pontos de conexão no bloco dos terminais de soldagem (verso do chassis)



Switches are marked with their 'Symbol of switch' as given in switch diagram. Single numbers indicate position of the contacts. - Posições of 40 contacts are shown with keys released.
 Na indicação de comutador a letra indica em qual posição se encontra o contato do comutador e número em ligação com o esboço do interruptor da placa.
 São desenhados com letras não dremadas.

