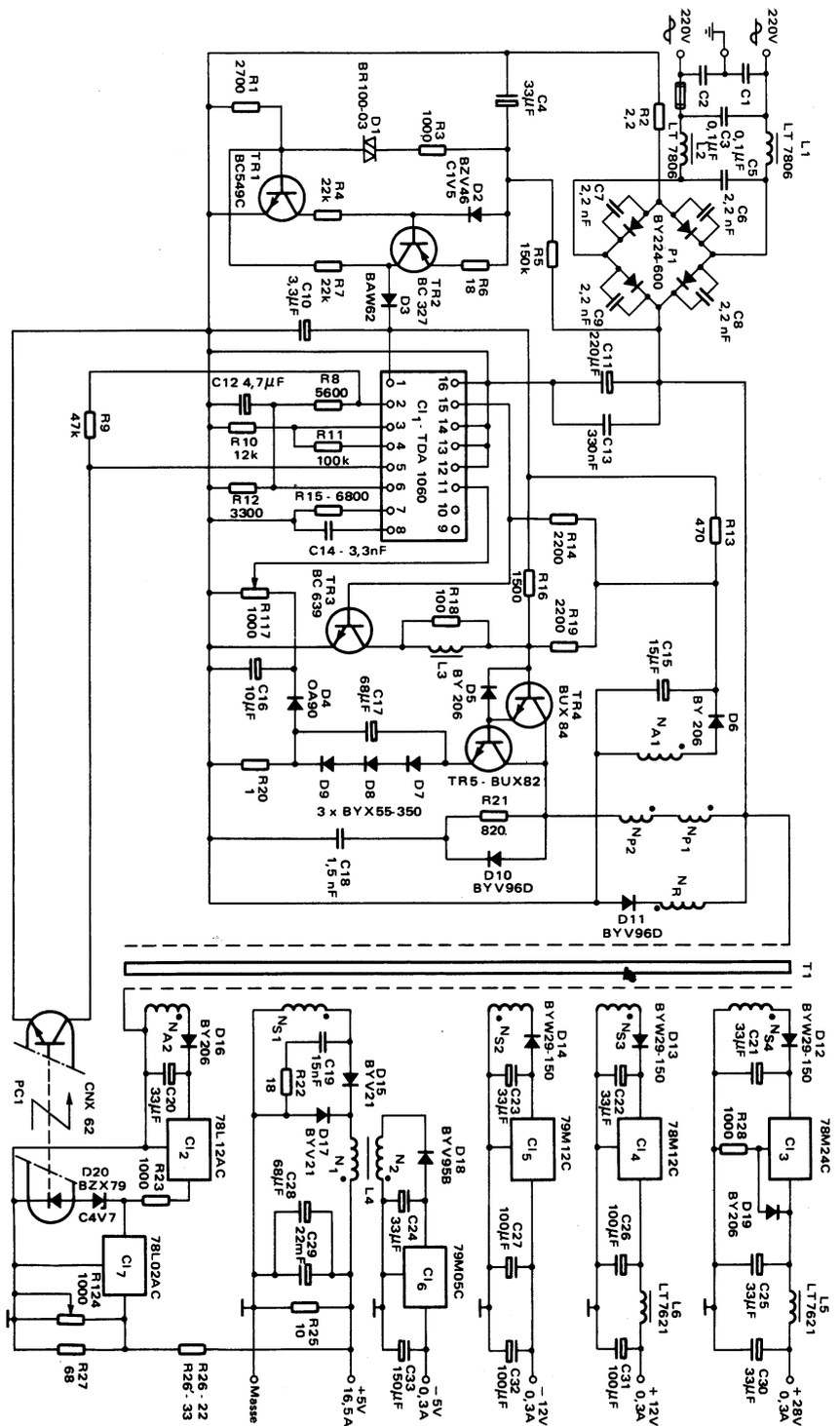


Alimentations à découpage

Nous vous présentons ci-dessous le schéma typique d'une alimentation à découpage à transfert d'énergie de 100 W fonctionnant à 50 kHz, réalisée par le Laboratoire d'application de R.T.C. Ce circuit four-

nit 5 tensions de sortie qui se décomposent ainsi : + 5 V - 16,5 A ; + 28 V, + 12 V, - 12 V, - 5 V avec un courant de 0,3 A pour chacune de ces tensions.



Doc. R.T.C