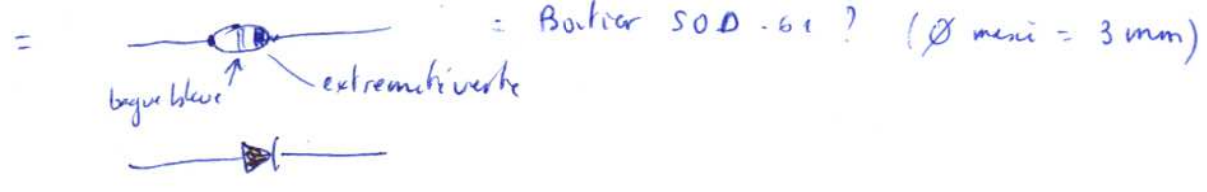


Variante Juin 82 : Se Pf Siemens
 Type B 82500 BAS 820μH/0,5A
 entre anode Th et Transfo

Thyristor PH BT 151 650 R



Diode en // sur Thyristor
 et diode alimentation temporisée

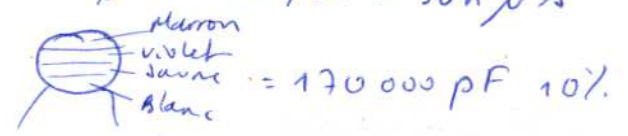


= Boquer SOD-61 ? (Ø mesuré = 3mm)

BT 151 650 R = Thyristor Philips

$I_T(AV) = 7,5A$ $I_{Teff} = 12A$ $I_{TRM} = 5A$ $I_{TSM} = 100A$
 $V_{DWM} = 400V$ $V_{ORM} = 650V$ $du/dt = 50V/\mu s$ $dI/dt = 50A/\mu s$

Condensateur en // sur Thyristor



= 170 000 pF 10%

Plaque datee 12 Février 1980

Poids Total 2150g