

En vuelement auxillaire
 pour un voyant de controle
 (peut ne pas être utilise)

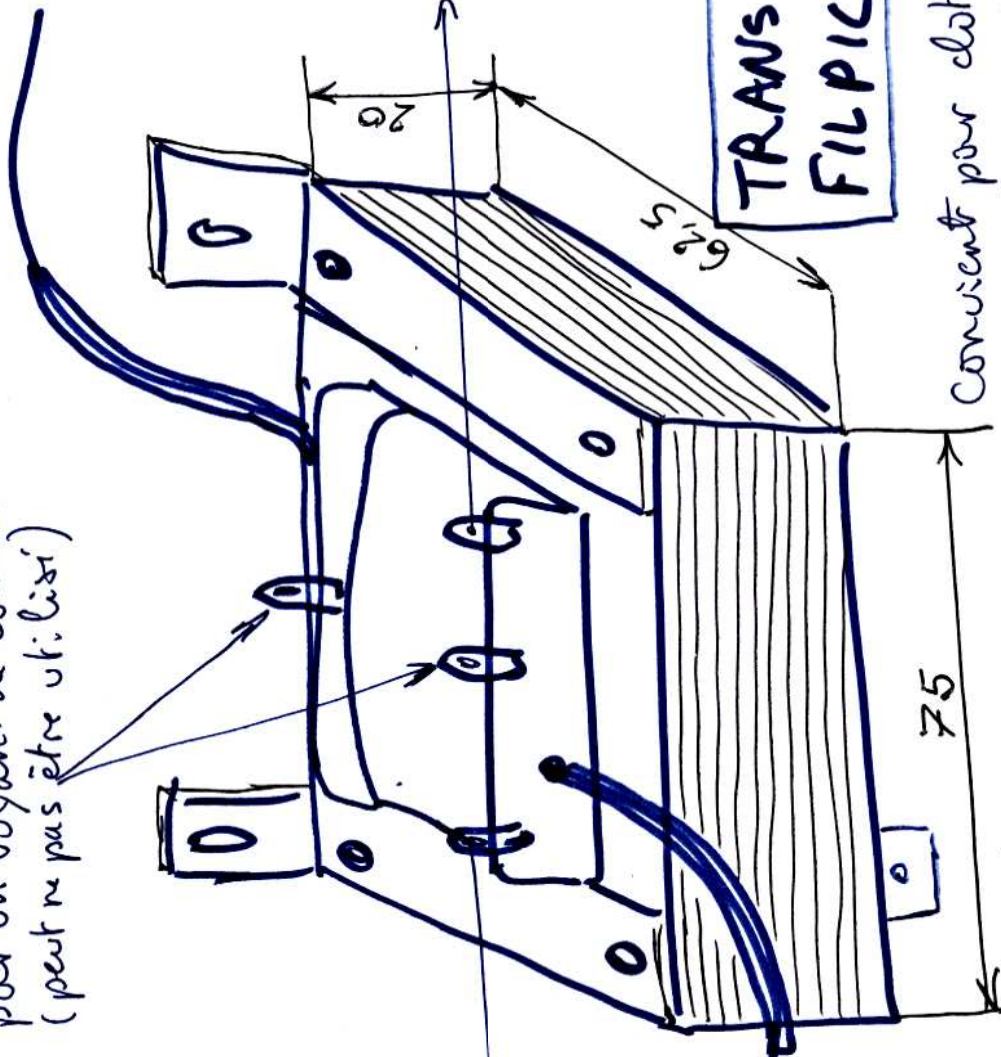
ENTRÉE "PRIMAIRE"
 V_a , en general, à la
 masse (potentiel zero)

BORNE "TERRE"
 (impérativement)

BORNE "CLOTURE"
 (impérativement)

SORTIE
 "PRIMAIRE"

V_a , en general, à
 l'anode du thyristor
 sur la plaque électronique



**TRANSFORMATEUR
 FILPIC - ENERGI-FIL**

Convient pour doctres électroniques avec
 condensateur 10 à 30 μF chargé entre
 150 et 350 Volts

Poids 725 g

MAISON FONDÉE EN 1928

A.C.E.M.E. - PYRAT

ATELIERS DE CONSTRUCTIONS ELECTRO-MECANQUES ET ELECTRONIQUES - PYRAT

SAINT-MEDARD D'EXCIDEUIL - 24160 - EXCIDEUIL - TEL 05 - 53-62-40-21

RCS A 671970374 PAO ET IMP. ACEME-PYRAT