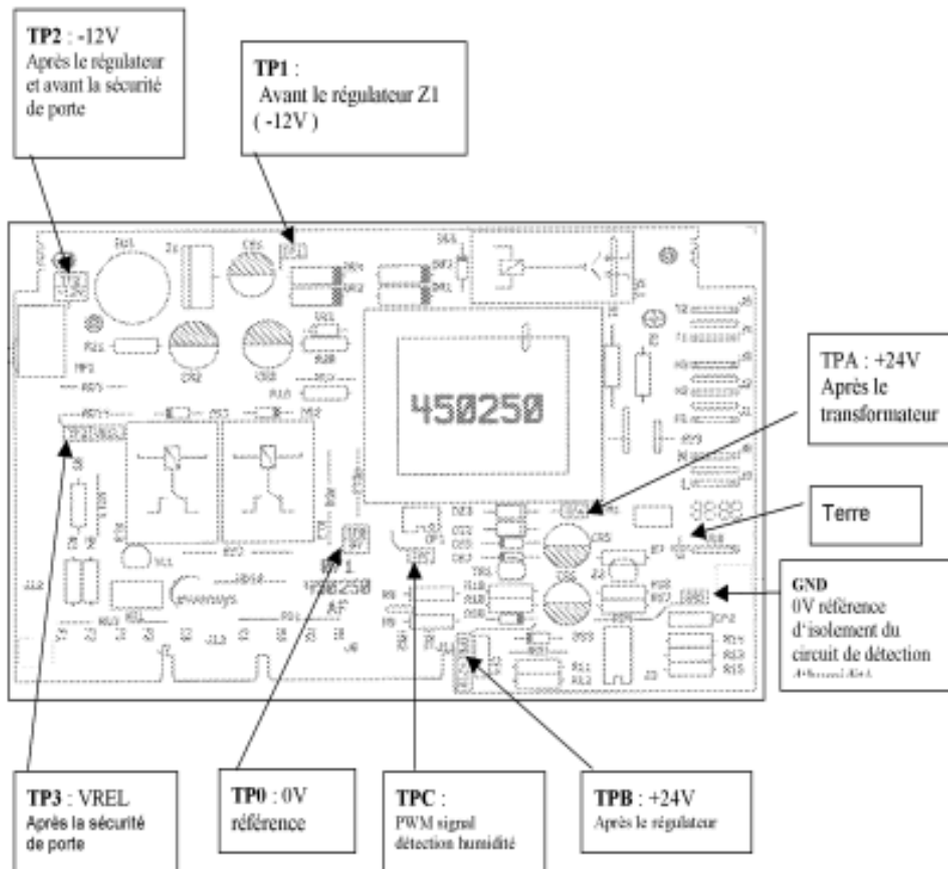


TEXTE/LEGENDE

Points test sur la platine de contrôle

Whirlpool Alphatronic

WH AV (Airventilé) WH CD WCT et WH CD WCB (Condenseur)



Test de tensions:

- TP0: référence de -12V circuit (RD6)
 TP1: -12V après le transformateur, non régulé (DR4)
 TP2: -12V régulé (MP1)
 TP3: -12V régulé si porte fermée (RD14)
 -1,1V si porte ouverte
- GND: référence d'isolement du circuit de détection d'humidité (RD4)
 TPA: +24V après le transformateur, non régulé (DZ3)
 TPB: +24V régulé (DS8)
 TPC: PWM signal émis par le capteur d'humidité (OP1)

WH = Whirlpool, CD = Condensateur, AV = Air ventilé,
 WCT = réservoir en haut, WCB = Réservoir en bas