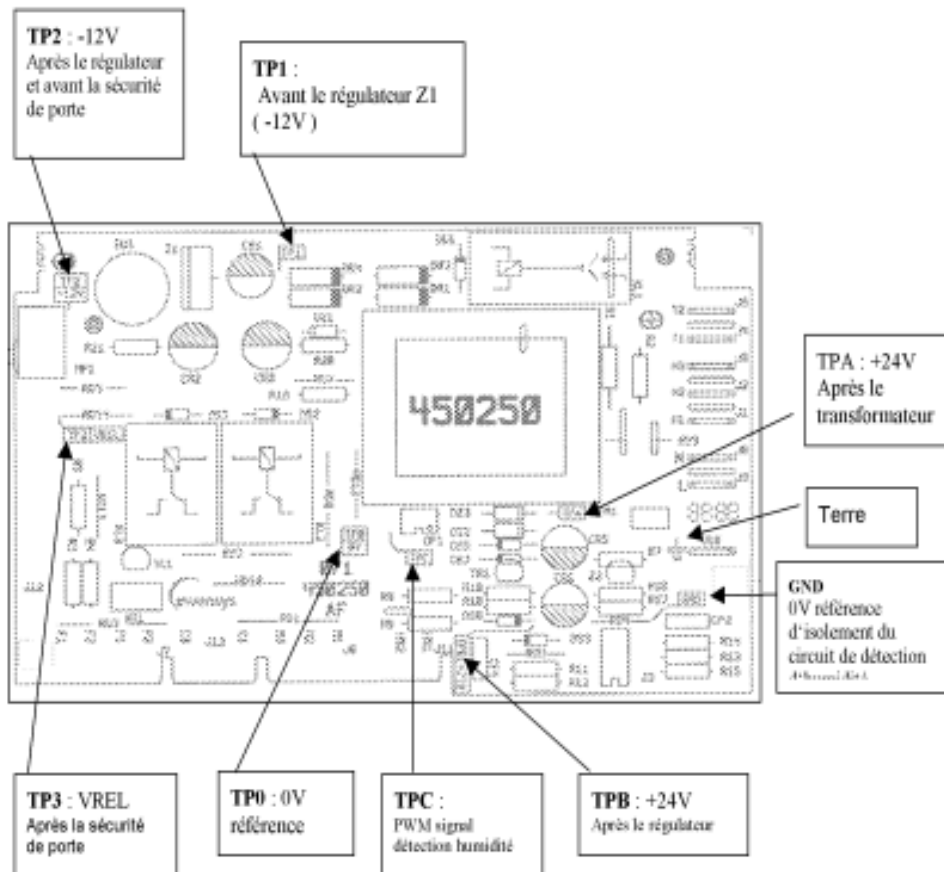


## TEXTE/LEGENDE

## 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