



REGLAGE DANS L'ORDRE

- 1) INJECTION 50µA SUR CALIBRE 0.5V DC. REGLER R28
- 2) INJECTION 158.22µA AC SUR 5V VAC REGLER R29
- 3) INJECTION 500µA AC SUR CAL 500µA REGLER R25
- 4) COURT CIRCUITER L'ENTREE OHM ET COM ET REGLER LE 0 OHM 'TARRAGE'
- 5) BRANCHER 200 OHM SUR L'ENTREE OHM REGLER LE POINT MILIEU AVEC R16

RbV = 8815 ohms
 RbI = 8447 ohms
 RD = 3173 ohms

*Compteur ou
 Pivote*