1. Unir PIN 1 con 16 LCD
2. Puentear R25
3. Divisor de 120/470 entre 5V/GND/A2 (VREF)
4. Divisor de 12k y 470 a A4 (Bat)
5. Divisor de (120 y 470??) a presión/5V/GND
6. Conexión RELE

A0 – Presión (en Placa)

A1 - NC

A2 – MPX –VREF (5V a 1V1)

A3 - Presión (si se usa)

A4 – Pin Bat Level