

Capteur de température TC – 4012

- *Large plage de température -40°C à +125°C*
- *Précision: $\pm 2^{\circ}\text{C}$ (max.), 0°C à +70°C*
- *10.0 mV/°C*
- *VDD = 2.3V to 5.5V*
- *Longueur de câble: 2 mètres.*
- *Diametre du capteur: 6mm.*

Raccordement électrique:

Conducteur Bleu: +

Conducteur Blanc: Vout (à connecter sur une entrée analogique)

Conducteur nu: Gnd ou masse

Attention l'inversion de polarité peut provoquer des dommages irréversibles au capteur