

Data sheet

PT



THERMOCOUPLE TYPE K

GAMME DE TEMPÉRATURE :

-

UTILISATION :

-

POINT FORT :

-

CARACTÉRISTIQUES :

- Soudure chaude à la masse
- Protecteur $\varnothing 5$ mm Longueur 2500 mm
- Conducteur isolé
- Blindage
- Gaine terminale

DIMENSIONS :

-

DONNÉES MÉTROLOGIQUES:

- Conforme à la norme IEC 584
- Tolérance générales TC "K" classe1 :
 - 40°C < t° < +375°C = $\pm 1,5^\circ\text{C}$
 - 375°C < t° < 1000°C = ± 0.004 . [t]
- Constante de temps à 63% dans l'eau : 0.7sec
- Signal de sortie FEM (mV) suivant courbe du type "K" issue de la norme