

Data sheet

PROLONGATEUR



PROLONGATEUR TYPE K

GAMME DE TEMPÉRATURE :

- 0 / 105°C

UTILISATION :

- Prolongateur pour thermocouple

CARACTÉRISTIQUES :

- Isolation : PVC/Tresse Cuivre/PVC
- Couleur : verte

DIMENSIONS :

- Section : 0.22 mm²
- Longueur = 5 000 mm
- Diamètre cable = 4 mm

DONNÉES MÉTROLOGIQUES:

- Conforme à la norme IEC 584
- Tolérance générales TC "K" classe1 :
 -40°C < t° < +375°C = ± 1,5°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

Autre Dimensions :

	TYPE	K	J
Longueur	5000	370-6149	370-6155