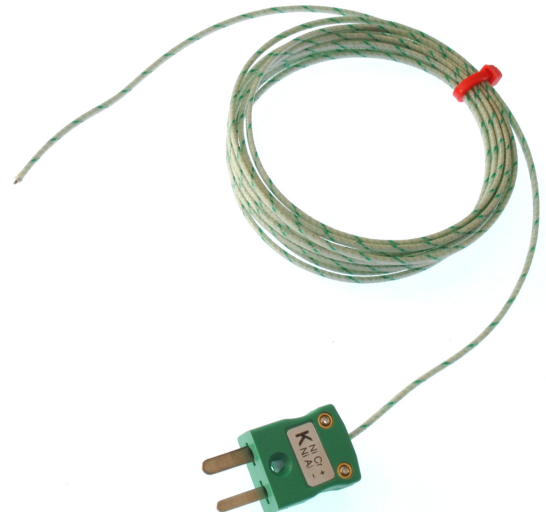


## Thermocouple jonction expose CEI paire plate isol en fibre de verre - Types K, J, T



Labfacility are the UK's leading manufacturer of Temperature Sensors, Thermocouple Connectors and associated Temperature Instrumentation and stockings of Thermocouple Cables. The Company has been trading since 1971 and is ISO9001 accredited.

Thermocouple de type K, J ou T. Réponse rapide, jonction exposée soude disponible avec une terminaison de bouchon miniature ou des queues nues. Idéal pour les applications de test et de développement.

**Vous avez besoin de calibrer votre capteur de température ?**

Traable selon les normes d'étalonnage ISO17025 (UKAS), Labfacility offre un choix d'étalonnage traable en 3 ou 5 points. À l'aide de notre installation d'étalonnage interne, vous pouvez sélectionner n'importe quel point de température entre -10°C et +200°C.

**Veillez noter que si vous ajoutez une option de calibrage à votre commande, vous serez contacté pour les informations de livraison**

## Specifications

<b>General Description</b>	Good temperature resistance (not suitable in fluids)
<b>Sensor Type</b>	Exposed Junction
<b>Thermocouple Type</b>	K, J & T
<b>Cable Length</b>	300mm, 1, 2, 5 & 10m
<b>Cable Type</b>	Glassfibre
<b>Core / Strands</b>	1/0.315mm, 1/0.508mm
<b>Termination Type</b>	Miniature flat pin plug colour coded in accordance IEC 584 or bare tails
<b>Max. Temperature</b>	+350°C (short periods up to 400°C)
<b>Min. Temperature</b>	-60°C
<b>Tolerance</b>	Class 2
<b>Standards Met</b>	IEC-584-3
<b>Connector Type</b>	Plug
<b>Connector Size</b>	Miniature