



# LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

## Thermocouple jonction expose IEC double torsad isol PFA avec fiche miniature - Type K - 7/0,2 Taille du brin - Longueur 1 m



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.

Jonction apparente soude réponse rapide, disponible dans la spécification de câble de classe 1 conformément à la norme BS EN 60584-3:2008 avec une terminaison de fiche miniature.

Ideal pour les applications de test et de développement.

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

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

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

### **Spécifications**

## **Specifications**

<b>Product Code</b>	XE-0401-001
<b>General Description</b>	Fast response, welded exposed junction
<b>Sensor Type</b>	Exposed Junction
<b>Thermocouple Type</b>	K IEC
<b>Cable Length</b>	1M
<b>Cable Type</b>	Teflon® PFA insulated twin-twisted lead
<b>Core / Strands</b>	7/0.2mm
<b>Termination Type</b>	Miniature flat pin plug colour coded in accordance IEC 584
<b>Max. Temperature</b>	250°C
<b>Min. Temperature</b>	-75°C
<b>Tolerance</b>	Class 1
<b>Standards Met</b>	IEC-584-3
<b>Connector Type</b>	Plug



<b>Connector Size</b>	Miniature
-----------------------	-----------