

**Thermocouple ANSI pointe soude expose
double torsade en fibre de verre haute temprature
type K avec terminaison miniature de bouchon -
longueur de 10 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.

Vous avez besoin dtalonner votre capteur de temperature ?

Traable selon les normes dtalonnage ISO17025 (UKAS), Labfacility propose le choix entre un talonnage traable en 3 ou 5 points via notre installation dtalonnage interne.

Veillez noter que si vous ajoutez une option de calibration votre commande, vous serez contact pour les informations de livraison.

Caractristiques techniques**Specifications**

Product Code	XE-5645-001
General Description	Fast response, welded exposed junction. Good temperature resistance (not suitable in fluids)
Sensor Type	Exposed Junction
Thermocouple Type	K
Cable Length	10M
Cable Type	high temperature glassfibre insulated twisted cable
Core / Strands	1/0.711mm conductors (21awg)
Cable Termination	Miniature Plug
Max. Temperature	700°C
Min. Temperature	0°C
Tolerance	Tolerance to ANSI MC96.1 Class 2
Standards Met	Colour code to ANSI MC96.1
Connector Type	Plug
Connector Size	Miniature



LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

Colour	Yellow
Series	Exposed Junctions