



LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

Thermocouples isolation minrale rponse rapide de 0,5 mm avec prise IEC miniature - Jonction isole - 150 mm



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 isolation minrale de type K. Diffrentes longueurs disponibles se terminant par une prise miniature IEC (220C) pour une connexion simple et rapide.

Pour les versions de 0,25 mm, 0,75 mm et 0,81 mm de diamtre, veuillez utiliser nos [formulaires de capteur personnalis](#) pour soumettre vos besoins

Vous avez besoin de calibrer votre capteur de temprature ?

Traable selon les normes dtalonnage ISO17025 (UKAS), Labfacility offre un choix dtalonnage traable en 3 ou 5 points laide de notre installation dtalonnage interne, vous pouvez slectionner nimporte quel point de temprature entre -10C et +200C.

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

Spcifications

Specifications

Product Code	XE-3205-001
General Description	Highly flexible, sheath can be bent/formed to suit many applications and processes
Sensor Type	Mineral Insulated
Thermocouple Type	K
Element/hot junction	Single element, junction insulated or grounded from sheath
Probe Diameter	0.5mm
Probe Length	150mm
Sheath Material	Stainless steel 310
Termination Type	Miniature flat pin plug, colour coded in accordance IEC 584
Max. Temperature	+750°C. Plug Max. temperature range: 200°C
Min. Temperature	-40°C
Standards Met	IEC 584



LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

Connector Type	Plug
Connector Size	Miniature
Series	Mineral Insulated