



LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

Termocoppie a isolamento minerale a risposta rapida da 0,5 mm con spina IEC miniaturizzata - Giunzione isolata - 50 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.

Risposta rapida Termocoppia a isolamento minerale di tipo K. Varie lunghezze disponibili che terminano con un connettore maschio miniaturizzato IEC (220 C) per un collegamento rapido e semplice.

Per le versioni con diametro di 0,25 mm, 0,75 mm e 0,81 mm, si prega di utilizzare i nostri [moduli di sensori personalizzati](#) per inviare le vostre esigenze

Hai bisogno di calibrare il tuo sensore di temperatura?

Tracciabile secondo gli standard di calibrazione ISO17025 (UKAS), Labfacility offre la possibilit di scegliere tra una calibrazione tracciabile a 3 o 5 punti utilizzando la nostra funzione di calibrazione interna, possibile selezionare qualsiasi punto di temperatura tra -10C e +200C.

Tieni presente che se aggiungi un'opzione di calibrazione al tuo ordine, verrai contattato per informazioni sulla consegna.

Indicazioni

Specifications

Product Code	XE-0160-001
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	50mm
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