

Pt100 Termometro de resistencia de clase B de 3 hilos, cabezal KNE con transmisor - Rango de transmisor de 0-200 C



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.

Necesita calibrar su sensor de temperatura?

Trazable a los estándares de calibración ISO17025 (UKAS), Labfacility ofrece la opción de una calibración trazable de 3 o 5 puntos utilizando nuestra instalación de calibración interna, puede seleccionar cualquier punto de temperatura entre -10 C y +200 C.

Tenga en cuenta que si agrega una opción de calibración a su pedido, nos pondremos en contacto con usted con respecto a la información de entrega.

Características técnicas**Specifications**

Product Code	XE-5507-001
General Description	Pt100 probe with KNE terminal head fitted with a transmitter
Sensor Type	Pt100 (100 Ohms @ 0°C) to IEC 751, Class B, 3 wire
Process Connection	1/2"BSP x 6mm
Calibration	IEC
Probe Diameter	6.0mm
Probe Length	150mm
Sheath Material	316 Stainless Steel
Head Type	KNE
Max. Temperature	+450°C (connection head @ 170°C)
Min. Temperature	-50°C
IP Rating	IP67
Accuracy	Class B
Transmitter	0-200°C range
Number of Wires	3



LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

Series	Pt100 KNE
---------------	-----------