

## 0,5 mm de diametro con enchufe IEC en miniatura: aislado o conectado a tierra



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.

Termopar con aislamiento mineral de respuesta rpida en tipo K. Varias longitudes disponibles que terminan con un enchufe en miniatura IEC (220 C) para una conexin rpida y sencilla.

### Necesita calibrar su sensor de temperatura?

Trazable a los estndares de calibracin ISO17025 (UKAS), Labfacility ofrece la opcin de una calibracin trazable de 3 o 5 puntos utilizando nuestras instalaciones de calibracin internas.

**Tenga en cuenta que si agrega una opcin de calibracin a su pedido, se comunicar con usted con respecto a la informacin de entrega. .**

### Caractersticas tcnicas

## Specifications

<b>General Description</b>	Highly flexible, sheath can be bent/formed to suit many applications and processes
<b>Sensor Type</b>	Mineral Insulated
<b>Thermocouple Type</b>	K
<b>Element/hot junction</b>	Single element, junction insulated or grounded from sheath
<b>Probe Diameter</b>	0.5mm
<b>Probe Length</b>	50, 100, 150 or 250mm
<b>Sheath Material</b>	Stainless steel 310
<b>Termination Type</b>	Miniature flat pin plug, colour coded in accordance IEC 584
<b>Max. Temperature</b>	+750°C. Plug Max. temperature range: 200°C
<b>Min. Temperature</b>	-40°C
<b>Standards Met</b>	IEC 584
<b>Connector Type</b>	Plug
<b>Connector Size</b>	Miniature