

## 0,5 mm Durchmesser mit Miniatur-IEC-Stecker - isoliert oder geerdet



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.

Schnelles Ansprechen Mineralisoliertes Thermoelement in Typ K. Verschiedene Lngen erhltlich, mit IEC-Miniaturstecker (220 C) fr einen schnellen und einfachen Anschluss.

### Mssen Sie Ihren Temperatursensor kalibrieren?

Labfacility ist auf ISO17025 (UKAS)-Kalibrierstandards rckfhrbar und bietet die Wahl zwischen einer 3- oder 5-Punkt-rckfhrbaren Kalibrierung mit unserer hauseigenen Kalibriereinrichtung.

**Bitte beachten Sie, dass Sie bezglich der Lieferinformationen kontaktiert werden, wenn Sie Ihrer Bestellung eine Kalibrierungsoption hinzufügen. .**

### Leistungsbeschreibung

## 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