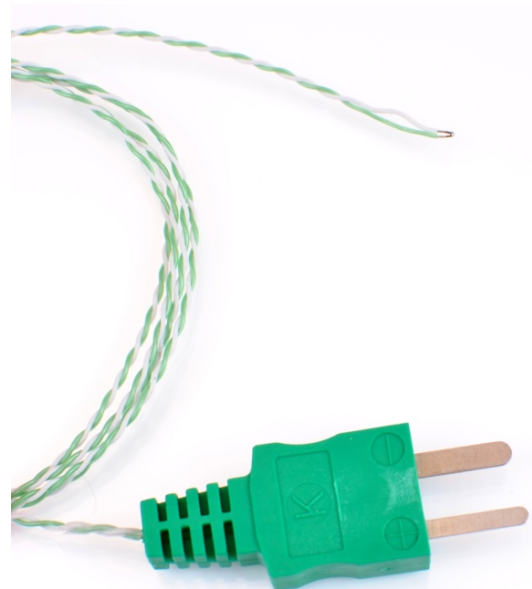
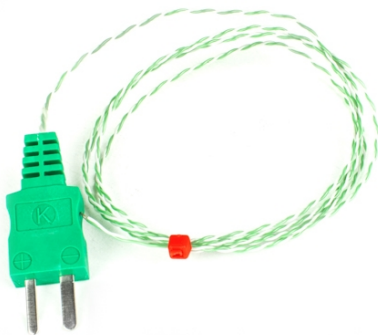
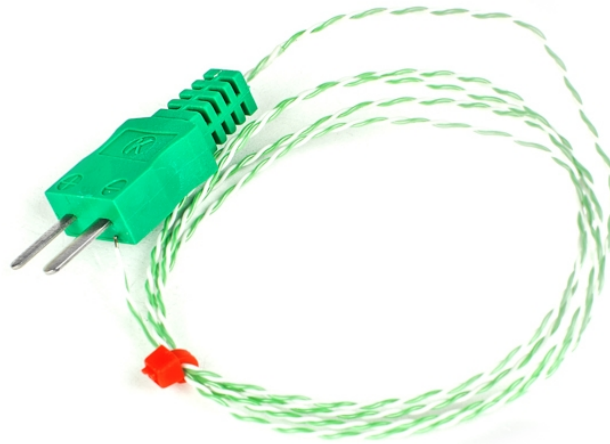


## PFA-isoliertes, doppelt verdrehtes IEC-Thermoelement mit angespritztem Stecker - Typ K,T



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.

Der geformte Stecker sorgt für eine robuste Konstruktion und bietet einen wasserdichten Abschluss.

### Müssen Sie Ihren Temperatursensor kalibrieren?

Labfacility ist auf ISO17025 (UKAS) Kalibrierstandards rückführbar und bietet die Wahl zwischen einer rückführbaren 3- oder 5-Punkt-Kalibrierung mit unserer hauseigenen Kalibriereinrichtung, mit der Sie beliebige Temperaturpunkte zwischen -10 C und +200 C auswählen können.

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

## Specifications

<b>General Description</b>	Good mechanical strength and flexibility, resistant to oils, acids and other adverse fluids, gasses, steam etc.
<b>Sensor Type</b>	Exposed Junction
<b>Thermocouple Type</b>	K or T
<b>Cable Length</b>	1, 2, 3m
<b>Cable Type</b>	PFA insulated conductors twisted together
<b>Core / Strands</b>	1/0.2 mm, 1/0.3mm, 1/0.5mm
<b>Termination Type</b>	Miniature moulded flat pin plug, colour coded 'green' in accordance IEC specification
<b>Max. Temperature</b>	+260°C
<b>Min. Temperature</b>	-75°C
<b>Tolerance</b>	Class 1
<b>Standards Met</b>	Colour code (cores & jacket) to IEC-584-3
<b>Connector Type</b>	Plug
<b>Connector Size</b>	Miniature (moulded-on)