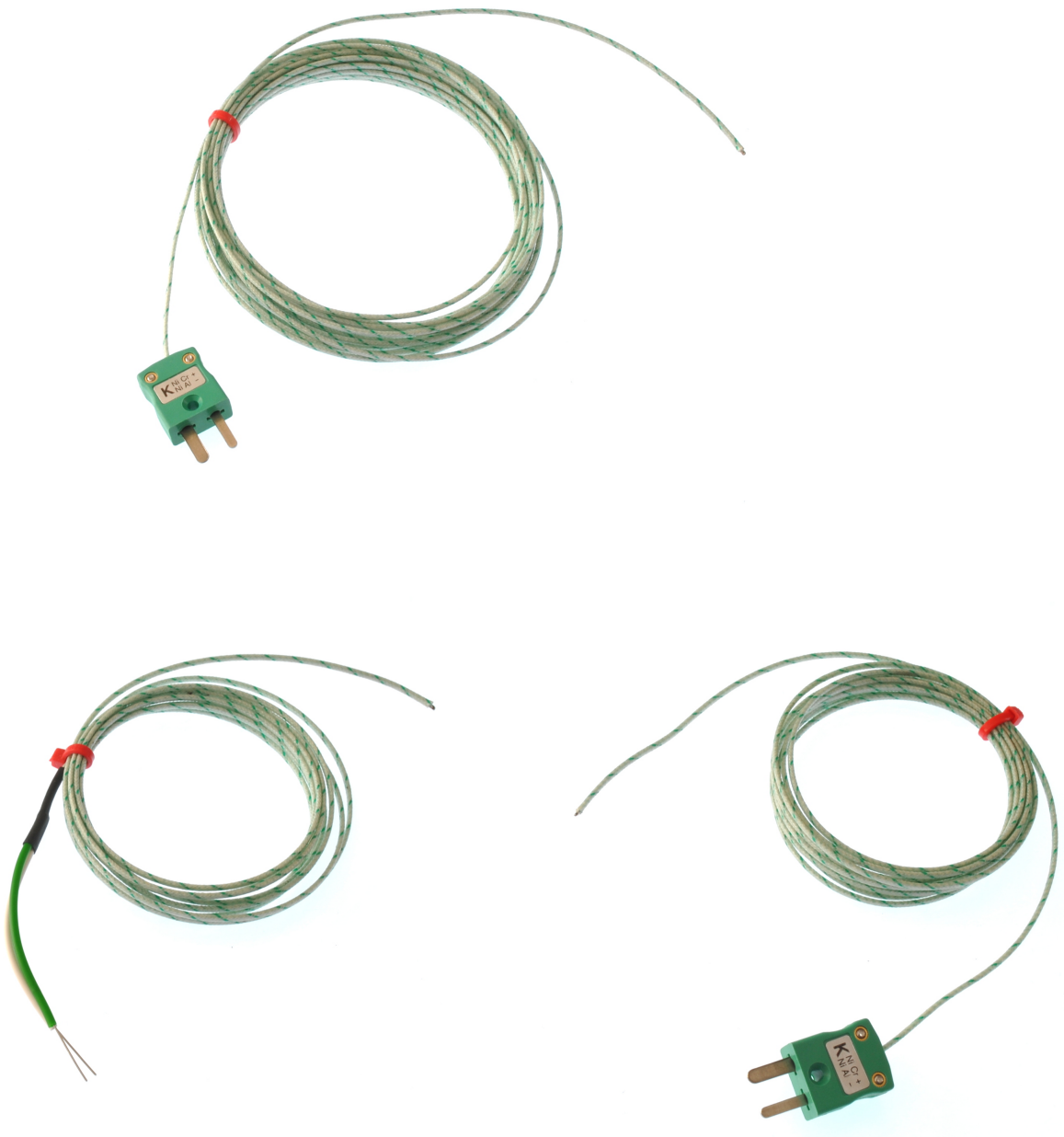


## Glasfaserisoliertes flaches Paar IEC-Thermoelement mit offener Vermittlungsstelle - Typen K,J,T



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.

Thermoelement Typ K, J oder T. Schnell ansprechende, geschweite, freiliegende Verbindungsstelle, erhältlich mit einem Miniatur-Steckeranschluss oder blanken Enden. Ideal fr Test- und Entwicklungsanwendungen.

### Mssen Sie Ihren Temperatursensor kalibrieren?

Rckfhrbar auf ISO17025 (UKAS) Kalibrierstandards bietet Labfacility die Wahl zwischen einer 3- oder 5-Punkt-rckfhrbaren Kalibrierung mit unserer hauseigenen Kalibriereinrichtung, Sie knnen beliebige Temperaturpunkte zwischen -10 C und +200 C auswahlen.

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

## Specifications

<b>General Description</b>	Good temperature resistance (not suitable in fluids)
<b>Sensor Type</b>	Exposed Junction
<b>Thermocouple Type</b>	K, J & T
<b>Cable Length</b>	300mm, 1, 2, 5 & 10m
<b>Cable Type</b>	Glassfibre
<b>Core / Strands</b>	1/0.315mm, 1/0.508mm
<b>Termination Type</b>	Miniature flat pin plug colour coded in accordance IEC 584 or bare tails
<b>Max. Temperature</b>	+350°C (short periods up to 400°C)
<b>Min. Temperature</b>	-60°C
<b>Tolerance</b>	Class 2
<b>Standards Met</b>	IEC-584-3
<b>Connector Type</b>	Plug
<b>Connector Size</b>	Miniature