

**PFA-isoliertes, doppelt verdrilltes  
IEC-Thermoelement mit freiliegender Sperrstelle  
und Miniaturstecker - Typ T - 7/0,2 Litzengre - 10  
m Länge**



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.

Schnell ansprechende, geschweifte, freiliegende Verbindungsstelle, erhltlich in der Kabelspezifikation der Klasse 1 gem BS EN 60584-3:2008 mit einem Miniatur-Steckerabschluss.

Ideal fr Test- und Entwicklungsanwendungen.

### Leistungsbeschreibung

## Specifications

<b>Product Code</b>	XE-3537-001
<b>General Description</b>	Fast response, welded exposed junction
<b>Sensor Type</b>	Exposed Junction
<b>Thermocouple Type</b>	T IEC
<b>Cable Length</b>	10M
<b>Cable Type</b>	Teflon® PFA insulated twin-twisted lead
<b>Core / Strands</b>	7/0.2mm
<b>Termination Type</b>	Miniature flat pin plug colour coded in accordance IEC 584
<b>Max. Temperature</b>	250°C
<b>Min. Temperature</b>	-75°C
<b>Tolerance</b>	Class 1
<b>Standards Met</b>	IEC-584-3
<b>Connector Type</b>	Plug
<b>Connector Size</b>	Miniature
<b>Series</b>	Exposed Junctions