

**PFA-isoliertes, doppelt verdrilltes
IEC-Thermoelement mit freiliegender Sperrstelle
und Miniaturstecker - Typ K - 170,5 Stranggre - 2M
Lnge**



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

Product Code	XE-3496-001
General Description	Fast response, welded exposed junction
Sensor Type	Exposed Junction
Thermocouple Type	K IEC
Cable Length	2M
Cable Type	Teflon® PFA insulated twin-twisted lead
Core / Strands	1/0.5mm
Termination Type	Miniature flat pin plug, colour coded in accordance IEC 584
Max. Temperature	250°C
Min. Temperature	-75°C
Tolerance	Class 1
Standards Met	IEC-584-3
Connector Type	Plug
Connector Size	Miniature