

PFA-isoliertes IEC-Thermoelement mit feiner Dicke und offener Sperrschicht (0,076 mm Leiter) - Typ K



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. Schnell ansprechende, geschweifte, freiliegende Verbindungsstelle, die mit blanken Enden erhltlich ist. 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 auswhlen.

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

Specifications

General Description	Fast response, welded tip exposed junction
Sensor Type	Exposed Junction
Thermocouple Type	K
Cable Length	300mm, 0.5, 1, 2m
Cable Type	Teflon® PFA insulated wires
Core / Strands	0.003" (0.076mm) conductors
Termination Type	Bare tails
Max. Temperature	+260°C
Min. Temperature	-75°C
Standards Met	IEC-584-3