

PFA-isoliertes IEC-Thermoelement mit freiliegender Verbindung (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 Verbindung mit blankem Ende erhltlich. Ideal fr Test- und Entwicklungsanwendungen.

Mssen Sie Ihren Temperatursensor kalibrieren?

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

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

Specifications

General Description	Fast response, welded tip exposed junction
Sensor Type	Exposed Junction
Thermocouple Type	K
Cable Length	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