

Mineralisiertes Thermoelement im Industriestil mit KNE-Anschlusskopf - Typ J - 6,0 mm Durchmesser - 100 mm 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.

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.

Leistungsbeschreibung**Specifications**

Product Code	XE-3256-001
General Description	Highly flexible, sheath can be bent/formed to suit many applications and processes
Sensor Type	Mineral insulated Thermocouple fitted with KNE terminal head
Thermocouple Type	J
Thermocouple Junction	Insulated hot junction
Probe Diameter	6.0mm
Probe Length	100mm
Sheath Material	310 stainless steel sheath
Head Type	KNE, Cast aluminium finish, screw type lid with chain
Gland	M16 x 1.5mm Plated brass gland fitted
Max. Temperature	1100°C
Min. Temperature	-40°C
IP Rating	IP67