

Rohrklemme Oberfläche Pt100 RTD Jubilee Style mit PFA-Lead 13-20 mm



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.

Ein Oberflächentempersensor mit einem Messbereich von -50 bis +250C und einem Pt100-Klasse-A-Vierdraht-Widerstandsthermometerdetektor (RTD).

Erhältlich in vier Größen mit verstellbarem Jubilee-Clip für Rohrdurchmesser von 13-20 mm, 20-32 mm, 30-45 mm und 40-55 mm.

Er ist so konzipiert, dass er leicht installiert werden kann, um einen stabilen Klemmkontakt mit Rohren oder runden Oberflächen mit verschiedenen Durchmessern zu gewährleisten.

Mit einem 2 Meter langen PFA isolierten, flexiblen Draht und abgetrennten Enden.

Pt100 RTD Klasse A Vierdraht-Widerstandsthermometer gem IEC 751

Sensortemperaturangabe: -50 bis +250C

Verstellbar für Rohrdurchmesser 13-20 mm, 20-32 mm, 30-45 mm und 40-55 mm

Technische Daten

Specifications

Product Code	XE-7790-001
Sensor Type	Pt100
Cable Length	2M
Cable Type	PFA
Cable Termination	Stripped wires
Max. Temperature	250°C
Min. Temperature	-50°C
Tolerance	Class A
Number of Wires	4 wire