



LABFACILITY

TEMPERATURE & PROCESS TECHNOLOGY

Sensor RTD de imn de montaje en superficie de traccin de 3,4 kg (Pt100)



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.

Un sensor de temperatura magnético de montaje en superficie con un rango de medición de -50 a +250 C con un detector de termómetro de resistencia (RTD) de 4 hilos Pt100 clase A. Longitudes de 1 y 3 metros disponibles, con cable conductor flexible aislado en PFA y colas peladas.

Imán de botón de fuerza de tracción de 3,4 kg con 25,5 mm de diámetro

El imán mantendrá el 90% de su fuerza de tracción a 250 C

Punta accionada por resorte para un buen contacto

Termómetro de resistencia de 4 hilos Pt100 RTD clase A según IEC 751

Medición de la temperatura superficial de metales ferrosos

Clasificación de temperatura del sensor: de -50 a +250 C

Specifications

General Description	Surface temperature measurement of Ferrous metals
Sensor Type	RTD
Magnet	3.4Kg pull strength button magnet with 25.5mm diameter. Magnet will hold 90% of its pull strength at 250°C
Cable Length	1M or 3M
Cable Type	PFA insulated flexible lead wire and stripped tails
Termination Type	Bare Tails
Max. Temperature	+250°C
Min. Temperature	-50°C
Standards Met	Pt100 RTD class A 4 wire resistance thermometer as per IEC 751
Tip	Spring loaded tip for good contact