

Especificación Técnica

Producto: Sensor de temperatura Pt100

Serie: TE-100B-EXT

Caja: 100 Piezas

Empaque: Bolsa de plástico

País de Origen: México

Modelo:

RTD PT100, 3 Hilos, para uso en devanados de motores.

Descripción

Sensor de temperatura RTD Pt100 clase B, $0.00385 \Omega/\Omega/^\circ\text{C}$, punta de alta sensibilidad con cable aislado de 3 metros.

Especificaciones Técnicas

Sensor: RTD

Elemento: Platino 100Ω a 0°C

Coefficiente de Temperatura: Positivo

Construcción: Expuesta, Lámina delgada

Alpha: $0.00385 \Omega/\Omega/^\circ\text{C}$

Rango de medición: 0 a 200°C

Precisión: $\pm 0.3^\circ\text{C}$

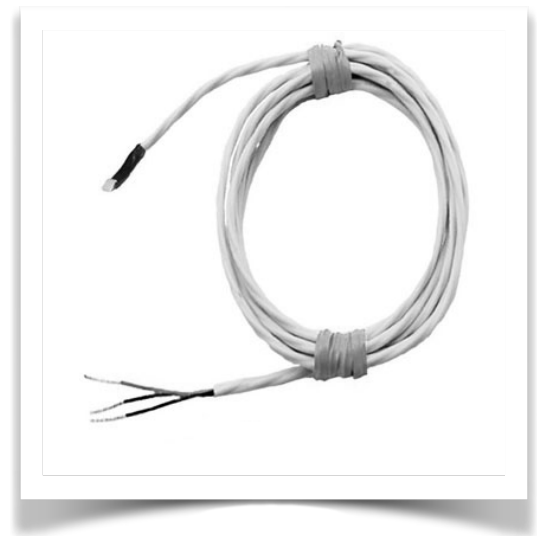
Conexión: 3 hilos (Rojo + Rojo, Blanco)

Aislamiento: Termoplástico Enriquecido

Puntas: Terminales pin

Longitud: 3 metros

Certificación: DIN 437600



Sensor RTD Pt100 para devanado de motor.

