

Especificación Técnica

Producto: Sensor de temperatura
termopar
Serie: TCXB-Series
Longitud: Personalizable
Empaque: Bolsa de plástico

Modelo:

Termopar tipo J con bayoneta de conexión media vuelta.

Descripción

Termopar tipo J, Hierro - Constantán, casquillo estándar con resorte y conexión bayoneta de media vuelta.

Especificaciones Técnicas

Elemento de medición: Termopar
Tipo de sensor: Termopar J
Límite de error: $\pm 2.2^{\circ}\text{C}$
Vástago de longitud variable: 38 mm
Diámetro estándar: 4.76 mm
Material de vaina: Acero Inoxidable AISI 316L
Union: Aterrizada
Resorte: altiflexión estándar
Extensión: Personalizable
Calibre: 7/0.30 mm
Aislamiento parcial: malla de fibra de vidrio
Aislamiento total: malla de fibra de vidrio
Código de color: ANSI
Blindaje: malla de Acero Inoxidable
Conexión: Bayoneta
Bayoneta: \varnothing Ext. 8 mm X longitud 17.5 mm, doble ranura
Límite de temperatura: 480°C



Termopar tipo J con bayoneta de conexión.

