

Generalidades:

Producto: RTD Pt100 con bayoneta

Serie: TE100-BY-EXT-Series

Marca: TEI INGENIERIA

País de Origen: México

Sensor de temperatura RTD Pt100, 3 hilos, con bayoneta y extensión.

Descripción:

Sensor de temperatura RTD Pt100, Platino 100 Ohms a 0°C, 3 hilos, clase B con bayoneta de 2 entradas y extensión blindada con malla de Acero Inoxidable.

Especificaciones Técnicas

Sensor: RTD

Elemento: Pt100, Platino 100Ω a 0°C

Hilos: 3

Clase: B

Union: Aislada

Diámetro de vaina: 3/16"

Inmersión estándar: 1"1/2

Material de vaina: Acero Inoxidable

Tipo de conexión: Bayoneta

Entrantes: 2

Diámetro interior: 11 mm

Longitud de bayoneta: 17.4 mm

Extensión: 1m, 2m, 3m, 4m, 5m, 6m, otras

Aislamiento primario: Fibra de vidrio

Aislamiento exterior: Fibra de vidrio

Blindaje: Malla de Acero Inoxidable

Temperatura máxima de operación: 400°C



RTD PT100, 3 hilos con bayoneta

