

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

