

Especificación Técnica

Producto: RTD Pt100 salida 4-20mA con vástago, conexión y cabeza a prueba de explosión.

Serie: RTD100-EXP

Piezas por Caja: N.A.

Empaque: Caja de cartón

Modelo

RTD Pt100, 100Ω salida 4-20mA con cabeza a prueba de explosión

Usos y Aplicaciones

1. Tuberías de hidrocarburos
2. Sistemas de Gas
3. Inflamables
4. Químicos volátiles
5. Tintas y Pigmentos
6. Uso con Termopozos Bridados

Especificaciones Técnicas

Elemento de medición: RTD

Tipo de sensor: Pt100, 3 Hilos

Clase: B

Vástago de longitud variable: "X"

Material de vaina: Acero Inoxidable AISI 316L

Diámetro estándar: 1/4" (6.35 mm)

Conexión a proceso: 1/2"NPT

Block de conexiones: No Aplica

Salida: 4-20mA

Configuración: Puerto USB

Temperatura máxima de operación: 400°C

Cabeza de conexiones: NEMA 4X

Material de cabeza: Acero Inoxidable

Certificaciones: FM/CSA/ATEX/IECEX

Encapsulado: IP68

Acuerdo: NEC Clase 1 Div. 1

