

SONDA DE TEMPERATURA PT100

SENSOR EXTRAÍBLE

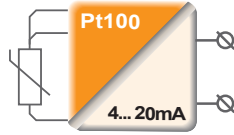
con convertidor 4/20mA
incorporado

modelo

PtE-150x8R1/2B42R

PtE-Lx8R1/2B42R

CARACTERÍSTICAS



- Sensor Extraíble:
 - * Facilita sustituciones sin vaciar depósitos
 - * Sensor interno - vaina 6mm - clase DIN B ($\pm 0,3^{\circ}\text{C}$ a 25°C)
- Máxima t° de trabajo de la sonda: -50°C / $+250^{\circ}\text{C}$ * otras temperaturas (consultar)
- Sonda longitud útil: 150mm x 8mm diámetro. Acero inoxidable AISI-316L
 - * otra longitud y diámetro (consultar)
- Protección IP66. Cabezal DIN B. Conexión Rosca 1/2" Inox.
- Convertidor 4/20mA incorporado - modelo **CABEZAL-RTD**. Rango de temperatura configurable inalámbricamente. Incluye registrador de temperatura

