

SONDA DE TEMPERATURA PT100

modelo

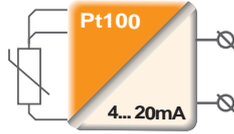
SENSOR EXTRAÍBLE

con convertidor 4/20mA
incorporado

SPtE-150x8R1/2B42

SPtE-Lx8R1/2B42

CARACTERÍSTICAS



- Sensor Extraíble:
 - * Facilita sustituciones sin vaciar depósitos
 - * Sensor interno - vaina 6mm - clase DIN B
- Máxima temperatura de trabajo: -50°C / +250°C * otras temperaturas (consultar)
- Sonda longitud útil: 150mm x 8mm diámetro. Acero inoxidable AISI-316L
 - * otra longitud y diámetro (consultar)
- Cabezal DIN B. Conexión Rosca 1/2" Inox.
- Convertidor 4/20mA incorporado - modelo CABEZAL Pt. Rango de temperatura configurable

