

SONDA DE TEMPERATURA INMERSIÓN DSPT1000

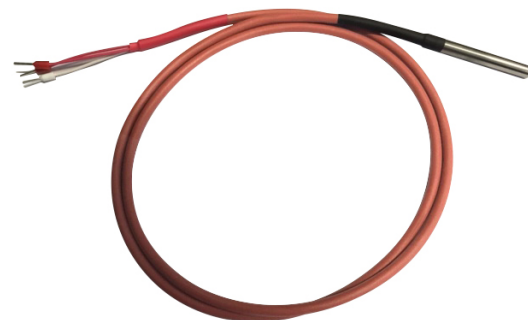


DESCRIPCIÓN:

Sonda PT-1000 de Ø 6 x 50 mm. estanca con 1 m cable de silicona

CARACTERÍSTICAS:

- **Vaina de protección:** Tubo con soldadura de acero inoxidable AISI-316 de Ø 6 x 0,50 mm.
- **Racor:** No
- **Cabeza de conexión:** No
- **Sensor:** Sensor PT-1000 de clase B, estratificado de 2 x 5 mm según norma IEC751
- **Tolerancia:** ± 0.12 ohm.
- **Aislamiento:** Silicona.
- **Grado de protección:** IP67 (norma CEI 60529)
- **Cable conexión:** De 3 conductores de 0,25 mm de sección, con aislamiento de silicona y cubierta de silicona.
- **Temp. máx. de uso:** En continuo, -20 a 250 °C
Puntas de 280 °C



Código: CO05018