

Pt1000TR050S/M, sonda de temperatura, cable 2 m

código: SN248M

Sonda de temperatura con sensor Pt1000.



Sonda para múltiples usos , por ejemplo, para secadoras, máquinas de soldadura, etc.

El rango de temperatura para la parte activa del vástago (rematado con un anillo) -50 ... + 400° C, a corto plazo hasta + 450 ° C. El tipo de cable de alimentación utilizado tiene aislamiento de silicona, por lo que la temperatura en el entorno del cable no debe superar los 200 ° C. Protección IP67. Con conector MiniDIN.

Los sensores están diseñados principalmente para medir la temperatura de los gases de combustión y los productos de combustión en conductos de chimeneas, estufas y calderas. Los sensores están diseñados para su uso en un entorno químicamente no agresivo.

Datos técnicos