

## SFPPT 50 / SFPPTD 50 T MANEJA LA PUNTA DE PRUEBA DE LA TEMPERATURA CON EL CABLE EN EL ELEMENTO RESISTIVO



La SFPPT 50 / SFPPTD 50 de Kimo es una sonda de temperatura con mango en T. Ideal para entornos industriales, tiene rangos de medición de -50 a + 400 ° C (PT100 y PT1000) y de -20 a + 120 ° C (NTC).

Dos (SFPPT) o salida de cuatro cables (SFPPTD) para NTC y PT1000 y NTC

Tres o cuatro (SFPPT) o salida de seis cables (SFPPTD) para PT100

Temperatura de trabajo del cable: PVC blindado de -40 a + 120 ° C

Temperatura de trabajo del cable: silicona de -50 a + 180 ° C

La temperatura de trabajo del cable: PFA de -50 a + 260 ° C

Temperatura de trabajo del cable: seda de vidrio con trenza de acero inoxidable de -50 a + 400 ° C



**SKU:** N / A | **Categorías:** [Sondas de temperatura](#), [Temperatura](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO