

## SFO 50 / SFOD 50 SONDA DE TEMPERATURA CON CABLE EN EL ELEMENTO RESISTIVO PARA MEDICIÓN DE CONTACTO POR OJAL



La SFO 50 / SFOD 50 de Kimo es una sonda de temperatura montada en cables conductores con una punta de contacto de acero inoxidable y un ojal de cobre perforado. Tiene un rango de medición de -50 a + 400 ° C (PT100 y PT1000), o de -20 a + 120 ° C (NTC).

Salida de dos (SFO) o cuatro cables (SFOD) para NTC y PT1000

Tres o cuatro cables (SFO) o salida de seis cables (SFOD) para PT100

Temperatura de trabajo del cable: PVC 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 funda de acero inoxidable de -50 a + 400 ° C



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

## GALERÍA DE IMÁGENES



## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO