



Sonda de Termopar Tipo K con Mango para Superficies Pequeñas – HI766B3

Description

La Sonda de Termopar Tipo K con Mango para Superficies Pequeñas – HI766B3 está diseñada para medir la temperatura de superficies pequeñas que pueden ser difíciles de medir con las sondas de temperatura tradicionales. El tiempo de respuesta de una medición se ve afectado por la posición del sensor con respecto a la superficie que se está midiendo. La construcción del HI766B3 ofrece una respuesta rápida de 6 segundos para una lectura de temperatura. Con un mango aislado construido de acero inoxidable fuerte, resistente a la corrosión, esta sonda puede medir superficies hasta 200°C (390°F). Image not found or type unknown

