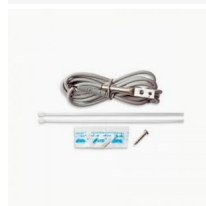
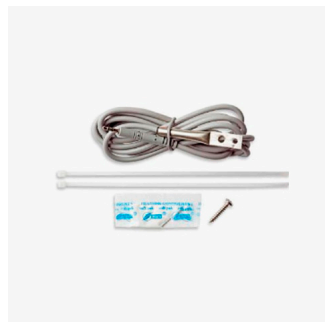


TMC6-HE



Una versión de respuesta más rápida de nuestro TMC6-HD completo con una sonda de cobre chapado, el sensor se puede montar en una tubería o superficie plana.

Aplicaciones:

- Control de climatización
- Investigación
- Invernaderos

Calificación: Sin calificación

Precio

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

Compatible con series U12, ZW y UX120-006M

Uso en interiores

La precisión y la resolución varían según el modelo de registrador adjunto

El tiempo de respuesta es de 3 minutos típico al 90 % en aire que se mueve a 1 m/s (2,2 mph)

- Especificaciones técnicas
- Ficha técnica / Manual de operación.
- Artículos requeridos

- **Rango de medición**-40° a 100°C
- **Exactitud con U12**±0.25 de 0° a 50°

- **Exactitud con ZW** \pm 0.21 de 0° a 50°
- **Exactitud con:**
UX120-006M,
MX1104,
MX1105 \pm 0.15 de 0° a 50°
- **Tiempo de respuesta en aire** 2 min típico al 90% en aire moviéndose 1 m/s
- **Tiempo de respuesta en tubería** típicamente menos de 1 min al 90%
- **Dimensiones** 0.9 x 5.8 cm
- **Peso** 34 g
- **Uso** Interiores

- [Especificaciones](#)

- -