



## Aparato de medición de temperatura y corriente, Tipo: 405I



### Datos de pedido

Número de pedido	474186 405I
GTIN	4029547014260
Clase de artículo	47B

### Descripción

#### Ejecución:

**Instrumentos de medición compactos y optimizados para smartphone.** Todos los datos de medición se transmiten directamente a la app testo Smart Probes de uso gratuito (requisitos de sistema: iOS 8.3 o Android 4.3 o posterior / Bluetooth 4.0) y se pueden leer y protocolizar con un terminal móvil y enviar después directamente por correo electrónico.

- **Indicación de hasta 6 Smart Probes a la vez.**
- **Lectura inalámbrica de los valores de medición en su dispositivo móvil.**
- **Variaciones de los valores de medición representables en forma de gráfico o tabla.**
- **Los protocolos de datos de medición se pueden completar con fotografías.**

Termoanemómetro con manejo por smartphone. Medición de velocidad de flujo, flujo volumétrico y temperatura. Configuración sencilla de la dimensión y la geometría de la sección del canal para la determinación del flujo volumétrico. Tubo telescópico extensible hasta 400 mm.

#### Suministro:

Incluidas 4 pilas n.º 081561 tam. LR3 y certificado de calibración.

#### Nota:

Otros Smart Probes (termómetro, termómetro de pinza, medidor de presión diferencial y medidor de alta presión) disponibles a petición.

### Descripción técnica

Longitud	200 mm
Altura	41 mm
Anchura	30 mm
Campo de medición de temperatura	-20 - 60 °C
Intervalo de medición velocidad aire	0 - 30 m/s
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081561 LR3
Cantidad de pilas contenidas	4
Suministro de energía	con pilas
Tipo de producto	Aparato de medición de temperatura y corriente

## Accesorios

Pilas alcalinas de manganeso Tamaño constructivo internacional LR3	081561 LR3
--------------------------------------------------------------------	------------