



## AMPERIMETRO DE TENAZA iFLEX TRUE RMS 376 FC

**Código:** 939.0035

**Marca:** FLUKE

### Descripción

Amperímetro de tenaza, modelo 376 FC, marca FLUKE. Además, la sonda de corriente flexible iFlex permite que las conexiones de los cables sean más sencillas en espacios reducidos.

Las tres pinzas ahora forman parte de la familia de herramientas de prueba inalámbricas.

Registrar y observar las tendencias de las mediciones para localizar las fallas intermitentes.

Transmitir los resultados de manera inalámbrica con la aplicación para mediciones Fluke Connect.

Crear y enviar informes directamente desde el terreno.

Captar mediciones fuera del área del arco eléctrico con conectividad Bluetooth a sus dispositivos Apple o Android.

Transmita los resultados de manera inalámbrica con la aplicación para mediciones Fluke Connect.

Verdadero valor eficaz de tensión y corriente para obtener mediciones exactas en señales no lineales.

\* Imágenes referenciales

## Especificaciones Técnicas

MEDICIÓN DE LA CATEGORÍA	: CAT III 1000 V, CAT IV 600 V
TAMAÑO	: 24.9cm x 8.5cm x 4.5cm
MARCA	: FLUKE
MODELO	: 376 FC
CONTENIDO	: Pinza amperimétrica 376 FC - Sonda de corriente flexible iFlex - Correa magnética para colgar TPAK - Cables de prueba TL75 - Dos pilas AA (instaladas) - Estuche de transporte flexible - Guía de instrucciones - Ficha de información sobre seguridad
PESO	: 0.395 KG
VOLTAJE MAXIMO ENTRE CUALQUIER TERMINAL Y TIERRA	: 1.000 V

CÓDIGO: 939.0035

- Página 1 / 2 -

\*\* Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible



## AMPERIMETRO DE TENAZA iFLEX TRUE RMS 376 FC

Código: 939.0035

Marca: FLUKE

*\* Imágenes referenciales*

## Especificaciones Técnicas

CÓDIGO: 939.0035

- Página 2 / 2 -

\*\* Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible