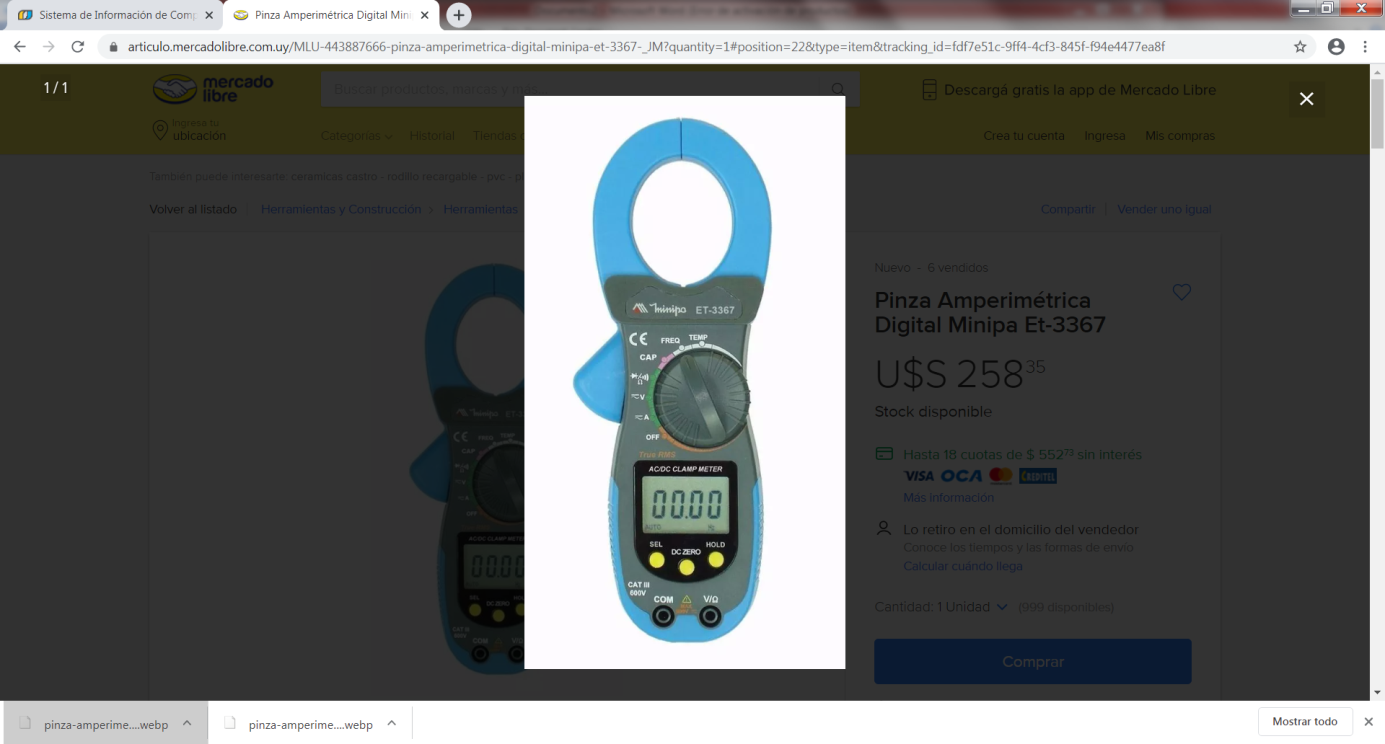
Compra Directa Nro. 149/2020 Pinza amperimétrica, tester y artefactos LED

Ítem Nro. 1 Pinza amperimétrica

Instrumento Categoría de seguridad III 600V para uso industrial, con selección automática del rango, 3 5/6 dígitos de visualización y medición de temperatura adicional. Se diferencia por la lectura RMS real y las mediciones de corriente DC y capacitancia.

Características:

- LCD conde 3 5/6 Dígitos / 6000

- Verdadero valor eficaz: CA de verdadero valor eficaz

- Voltaje DC 600m / 6/60 / 600V

- Voltaje AC 6/60 / 600V

- Corriente DC 600A

- Corriente alterna 600A

- Resistencia 600 / 6k / 60k / 600k / 6MO

- Temperatura -20 ~ + 750 ° C

- Capacidad 60n / 600N / 6µ / 60µF

- Frecuencia 10/100 / 1k / 10k / 100kHz

- Cambio de rango automático

- Fecha / Retención de pico: Retención de datos

- Apertura de la garra 36mm

- Diámetro del conductor 36mm

- Precisión básica 1,5%

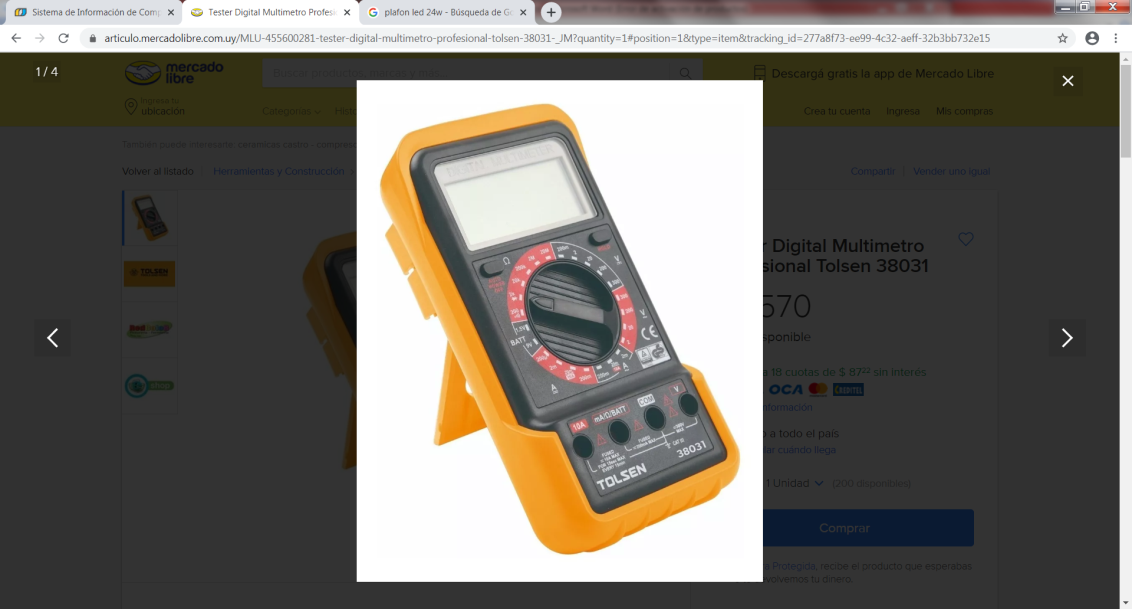
- Categoría de seguridad CAT III 600V

- Bateria 1x9V

- Dimensiones 212 x 80 x 47mm

- Peso 270grs

Ítem Nro. 2 Tester digital

Características:

IEC-61010 CAT II

Dígitos de 3 1/2

Gran pantalla LCD

Indicación de batería baja

Protección de sobrecarga

Modo de retención de datos

·Apagado automático

Voltaje CC: 200 m / 2/20/200 / 250V

Voltaje de CA: 2/20/200 / 250V

Corriente DC: 400µ / 2m / 20m / 200m / 10A

Corriente CA: 2 m / 20 m / 200 m / 10 A

Resistencia: 200 / 2k / 20k / 200k / 2M / 20MO

Verificación de la batería: 1.5V, 9V

Comprobación de diodo: 2.8V / 1mA

Embalaje: caja de color

CE Aprobado

Ítem Nro. 3 Lámpara exterior (artefacto plafón) LED 18 W, luz fría. Cantidad: 6.



Ítem Nro. 4 Lámpara exterior (artefacto plafón) LED 24 W, luz fría. Cantidad: 1.

