



Multímetro digital profesional con RMS verdadero, TRUPER



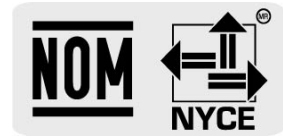
CÓDIGO: **10402**

CLAVE: **MUT-39**

CARACTERÍSTICAS

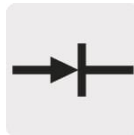
- Escala de circuito integrado con convertidor (alterna / directa) doble integrado como centro y protección contra sobrecargas
- Funciones: Prueba de diodo, continuidad audible, retención de datos (HOLD), true RMS y apagado automático (APO)
- Cuerpo fabricado en ABS

Uso general
20 A



APO

Sistema de auto apagado



Prueba de diodo

NORMA

- Cumple con la NOM-001-SCFI

ESPECIFICACIONES

Tensión c.c. / c.a.	200 mV - 1,000 V / 2V - 750 V
Corriente c.c. / c.a.	2 mA - 20 A / 200 mA - 20 A
Resistencia	200 Ohm - 200 M Ohm
Temperatura (°C)	-40° C a 1,000° C
Capacitancia	20 nF - 20 mF
Frecuencia	0 Hz - 60 MHz
CAT (Categoría de seguridad)	CAT II (1000 V) CAT III (600 V)
Dimensiones (Largo x Ancho x Fondo)	18.8 x 8.8 x 5.4 cm
Peso	330 g

Empaque individual caja

Inner 2

Máster 8

Pallet 432

PAÍS DE ORIGEN

Producto fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de Truper

INCLUYE

2 Puntas de prueba

1 Sonda termopar

Batería de 9 V

1 Cubierta protectora contra impactos