



Multímetro digital escolar, TRUPER



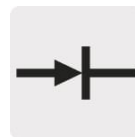
CÓDIGO: 10400

CLAVE: MUT-830

CARACTERÍSTICAS

- Escala de circuito integrado con convertidor (alterna / directa) doble integrado como centro y protección contra sobrecargas
- Funciones: Prueba de diodo, transistor y continuidad audible
- Cuerpo fabricado en ABS

Escolar



Prueba de diodo



Prueba de continuidad audible



Prueba de transistor

NORMA

- Cumple con la NOM-001-SCFI

ESPECIFICACIONES

Tensión c.c. / c.a. 200 mV - 1,000 V / 200 V - 750 V

Corriente c.c. / c.a. 200 μA - 10 A

Resistencia 200 Ohm - 2,000 k Ohm

CAT (Categoría de seguridad) CAT II (1000 V)

Dimensiones (Largo x Ancho x Fondo) 12.6 x 6.8 x 2.3 cm

Peso 82 g

Empaque individual caja

Inner 4

Máster 16

Pallet 1,344

DATOS DE EMPAQUE (MEDIDAS Y PESOS APROXIMADOS)

Master

Medidas: Alto: 17.2 cm (6 3/4") Ancho: 24.6 cm (9 3/4")
Largo: 34.2 cm (13 1/2") **Peso:** 3.48 kg (7.67 lb)

Inner

Medidas: Alto: 14.6 cm (5 3/4") Ancho: 11.2 cm (4 1/2")
Largo: 16.2 cm (6 1/4") **Peso:** 0.8 kg (1.76 lb)

Empaque Individual

Medidas: Alto: 13.6 cm (5 1/4") Ancho: 3.8 cm (1 1/2")
Largo: 10.2 cm (4") **Peso:** 0.18 kg (0.40 lb)

PAÍS DE ORIGEN

Producto fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de Truper

INCLUYE

2 Puntas de prueba

Batería de 9 V