



FICHA TÉCNICA

Medidor De Abrazadera Pinza Amperimétrica Uni-T Ut202 Diseñada Para Medir Voltaje Ac Y Dc, Corriente Ac, Resistencia Y Temperatura, También Permite Realizar El Chequeo De Diodos Y De Continuidad. Protección Contra Sobrecarga.

¿Dónde usarlo?: Diseñada para medir voltaje AC y DC,

CÓDIGO:

UT202

*Nombre: Medidor de pinza digital	¿Dónde usarlo?: Diseñada para medir voltaje AC y DC, corriente AC, resistencia y temperatura, también permite realizar el chequeo de diodos y de continuidad.
Cantidad x Empaque: 1	Características: El UT202 es un medidor digital de pinza de rango automático de 400A con función de medición de temperatura. Puede medir la corriente sin desconectar el circuito.
Características 2:	Certificaciones: CE, RoHs
Código de Barras: 6935750520208	Código de producto: UT202
Color: Negro/Rojo	Dimensiones: 210x75.6x30mm
Garantía: 2 años	Marca: UNI-T
Peso (Kg): 0.393 Kg	Presentación: Caja a Color
Procedencia: Importado	Se vende por: Unidad
Tipo: Medidores de Abrazadera	Usos: Construcción

INFORMACIÓN ADICIONAL

Medidor De Abrazadera Pinza Amperimétrica Uni-T Ut202 Diseñada Para Medir Voltaje Ac Y Dc, Corriente Ac, Resistencia Y Temperatura, También Permite Realizar El Chequeo De Diodos Y De Continuidad. Protección Contra Sobrecarga.