

## Probador de Aislamiento 2803 IN

## Características

- > Controlado por microprocesador.
- > Cuatro voltajes de prueba de aislamiento.
- Resistencia de aislamiento; auto que se extiende en todos los rangos.
- El gráfico de barras indica voltaje de prueba; Aumento y decaimiento se puede observar durante las pruebas.
- Advertencia visual y audible si hay voltaje externo presente.
- ➤ Función EnerSave ™ para extender la vida útil de la batería.
- > 2 líneas × 16 caracteres LCD grande.
- Bajo consumo de batería.
- Indicador de batería baja.
- Protección de sobrecarga.
- > Apagado automático.
- Mostrar la duración del tiempo de prueba (hasta 99,9 s) para una comparación fácil.
- > Calibración EEPROM.
- > Funda de transporte incorporada y cables de prueba en una bolsa separada.

## INSTRUCTIONS ADVANTAGE INSULATION TESTER BOS 804 TESTING INSULATION TESTING INSULAT

## Especificaciones técnicas

T . I (DD.)()	DEIN / HW / DEIN / EIN
Tensión de prueba (DC V)	0.5kV / 1kV / 2.5kV / 5kV
Rangos de medición (rangos automáticos)	O-25GΩ / O-50GΩ / O-125GΩ / O-250GΩ
Precisión	0-50GΩ : ±3% rdg
	50-250GΩ : ±5% rdg
Dimensiones	170(L) × 120(W) × 95(D)mm
Peso (Incluye baterías)	Aprox. 930g
Fuente de alimentación	1.5V(AA) × 8 pilas alcalinas
Estándar de seguridad	EN 61010-1
	EN 61326-1
Accesorios	Manual de instrucciones
	Cables de prueba
	Cinturón de hombro
	Baterías

