



## PINZA VOLTAMPEROMETRICA - 400ACA

### BAWCM02

ESPECIFICACIONES	RANGO	PRECISIÓN
Corriente Aca	40A/400A	± 2,5% + 3d
Tensión Vca	4/40/400/600V	± 1,5% + 3d
Tensión Vcc	400mV	± 1,5% + 5d
	4/40/400/600V	± 1% + 3d
Resistencia	400Ω/4kΩ/40kΩ/400kΩ/4MΩ	± 1,2% + 3d
	40MΩ	± 1,5% + 5d
Capacidad	1nF~4μF	± 2,5% + 10d
	4μF~400μF	± 4% + 20d
	4mF	± 5% + 30d
Frecuencia	10Hz~400kHz	± 1% + 5d
	400kHz~4MHz	± 2% + 5d
Temperatura	0~750°C/-32~1382°F	± 2% + 1°C
Protección p/sobrecarga	✓	

#### FUNCIONES

- Display 3¾ dígitos 4000 cuentas
- AUTO RANGO
- Retención de lectura
- Buzzer
- Continuidad
- Prueba de diodo
- Pantalla retroiluminada
- Indicación de batería baja
- NCV Detector de tensión s/contacto
- Auto apagado
- Apertura de mordaza Ø 24mm

#### GENERALIDADES

- Batería 2x1,5V AAA
- Masa 133g.
- Dimensiones 183x65x32mm.
- Normativa de seguridad: EN61010-1, EN61010-4-034, CAT II 600V

#### ACCESORIOS

- Manual
- Puntas de prueba
- Termocupla Tipo "K"
- Funda

