

Medidor de Aislamiento 4310IN (hasta 10kV) ¡ Nuevo 2020 !

Medidor profesional de resistencia de Aislamiento Digital de hasta 10kV/2Tohm. Controlado por micro-procesador, con cuatro rangos de medida: 1000V/2500V/5000V y 10000V. Puede realizar funciones de DAR, PI y dispone de memoria hasta 200 datos. Categoría de seguridad IV 600V para la industria y el instalador profesional. Incluye cables de prueba y Certificado de Calibración. De gran precisión y fácil manejo. [Este modelo sustituye al 4104IN.](#)

Características:

Cód. 317

	4310IN
Medidor digital LCD con 2 líneas de 16 caracteres	•
Con 4 rangos de medida de aislamiento	•
Alcance de 2Tohm de resistencia en el rango de 10kV	•
Controlado por microprocesador	•
Función de display iluminado	•
Medida de PI: índice de polarización	•
Medida DAR: índice de absorción dieléctrica	•
Medida de tensión AC/DC (>30V - 600V)	•
Medida de tiempo de la prueba de aislamiento	•
Descarga automática del circuito después de la prueba	•
Auto rango y auto apagado	•
Función de memoria de hasta 200 datos	•
Carcasa robusta de material resistente ABS	•
Con gran pantalla, manejable, ergonómico y fácil de usar	•



Especificaciones:

Medidas de RESISTENCIA de AISLAMIENTO	
Rangos tensión de prueba	1000V- 2500V- 5000V- 10kV
Rangos resistencia	200GΩ- 500GΩ- 1TΩ- T2Ω
Resolución	0,01GΩ- 0,1GΩ- 1GΩ- 10GΩ
Precisión	± (5%+5d.)
Corriente de corto circuito	hasta 5mA
Otras especificaciones	
Medidas de tensión	De 30V a 600V en AC/DC
Función PI	Indice de polarización
Función DAR	Indice absorción dieléctrica
Memoria interna	Hasta 200 datos
Normas	EN61010-1 CAT IV 600V / CE EN61010-2-030 / EN61326-1
Alimentación	8 X 1,5V (LR14) + 1 x 3V (CR2032)
Tamaño / Peso	250 x 190 x 127mm // 2070g. con bat.
Peso	650g. con baterías

Accesorios incluidos:

Instrucciones en castellano
1 juego (3) cables de prueba
8 Baterías
Maletín de transporte robusto

Fabricante: SEW