

4102A

Medidor de la resistencia de tierra analógico



	4102A
Margen medición	Resistencia de tierra: 0~12Ω / 0~120Ω / 0~1200Ω Tensión de tierra: [50,60Hz]: 0~30V CA
Precisión	Resistencia de tierra: ±3% del fondo de escala Tensión de tierra: ±3% del fondo de escala
Protección sobrecargas	Resistencia de tierra: 276V CA durante 10 segundos entre dos de los tres terminales Tensión de tierra: 276V CA durante 1 minuto
Normas seguridad	IEC61010-1 CAT. III 300V Grado de polución 2 IEC61557
IP	IEC60529-IP54
Rigidez dieléctrica	3700V CA durante 1 minuto
Alimentación	6 x R6P (1.5V)
Dimensiones	105 x 158 x 70 mm
Peso	600g aprox.
Accesorios	Cables de prueba (7095) (rojo-20m, amarillo-10m, verde-5m) 2 picas auxiliares (8032) - 1 cable de medición simplificada (7127) 6 baterías R6P - Correa - Manual de instrucciones - Estuche
Opcional	Juego cables de prueba de precisión (7100)

- Nueva generación de circuito para funcionamiento con mínima influencia de la tensión de tierra y resistencia de la picas auxiliares.
- A prueba de salpicaduras según IP54, IEC529.
- Lectura directa del valor de la resistencia de tierra.
- Medición de la tensión de tierra.
- Pequeño y ligero. Carcasa resistente a los golpes.
- Corriente de prueba de 2mA para medir la resistencia de tierra sin la intervención de interruptores diferenciales.
- Led OK, se ilumina cuando la resistencia y la conexión de picas auxiliares es correcta.

4105A

Medidor de la resistencia de tierra digital



	410A
Margen medición	Resistencia de tierra: 0~20Ω / 0~200Ω / 0~2000Ω Tensión de tierra: [50,60Hz]: 0~200V CA
Precisión	Resistencia de tierra: ±2%lect. ±0.1Ω (margen de 20Ω) ±2%lect. ±3dgt (margen 200Ω / 2000Ω) Tensión de tierra: ±1%lect. ±4dgt
Protección sobrecargas	Resistencia de tierra: 280V CA durante 10 segundos entre dos de los tres terminales Tensión de tierra: 300V CA durante 1 minuto
Normas seguridad	IEC61010-1 CAT. III 300V Grado de polución 2 IEC61557
IP	IEC60529 IP54
Rigidez dieléctrica	3700V CA durante 1 minuto
Alimentación	6 x R6P (1.5V)
Dimensiones	105 x 158 x 70 mm
Peso	550g aprox.
Accesorios	Cables de prueba (7095) (rojo-20m, amarillo-10m, verde-5m) 2 picas auxiliares (8032) - 1 cable de medición simplificada (7127) 6 baterías R6P - Correa - Manual de instrucciones - Estuche
Opcional	Juego cables de prueba de precisión (7100)

- A prueba de salpicaduras según IP54, IEC529.
- Diseñado para cumplir la norma de seguridad IEC61010-1.
- Medición de la tensión de tierra.
- Aviso automático cuando la resistencia de las picas auxiliares excede el límite de tolerancia.
- Pequeño y ligero. Carcasa resistente a los golpes.
- Corriente de prueba de 2mA para medir la resistencia de tierra sin la intervención de interruptores diferenciales.

Accesorios opcionales

