Electricidad



Probador de disyuntor diferencial Rcd SEW 1612-EL



- El 1612 EL es un detector de corriente residual de mano compacto, un disyuntor de fugas a tierra o un probador de interruptores de falla a tierra (la designación podría ser diferente de un país a otro). Está diseñado para cumplir las normas internacionales de rendimiento y seguridad.
- Este modelo es un instrumento de alta calidad utilizado por los profesionales para obtener tiempos precisos de desconexión de la protección cuando se inyecta una corriente de defecto seleccionable a tierra.

Caracteristicas

- Controlado por microprocesador
 - LCD extra largo (78x67mm)
- Lectura digital precisa del tiempo de desconexión
- Protección contra el exceso de voltaje 🌘
 - Apagado automático 🔘
 - Función de luz trasera 🔘
 - Mide el voltaje entre la línea y la tierra antes de probar



- Consumo de energía lento
- Funcionamiento 50Hz y 60Hz
- Protección contra el exceso de temperatura
- Protección de fusible
- El circuito de paso por cero permite realizar pruebas a 0° o 180°.
- Indicador de polaridad del cableado
- Indicador de medición de frecuencia

• Especificaciones técnicas:

Funcionamiento de tensión	Versión A : 240 Vac
(L-E)	Versión B : 230 Vac
(50Hz o 60Hz)	Versión C : 220 Vac
	Versión D : 110 Vac
Ajustes de corriente	3mA, 5mA, 10mA, 15mA,
	20mA, 30mA, 50mA, 100mA,
	150mA, 250mA, 300mA,
	500mA.
Selección de corriente	Selector giratorio
Ajuste de ángulo de fase	Seleccionable 0° o 180°
Indicación de cableado	Sí (LEDs)
Indicador de trip	Sí (LCDs)
Protección contra exceso de	Sí
temperatura	
Voltímetro (L-E)	10Vac ~ 280Vac
	(50Hz or 60Hz)
Resolución del temporizador	1ms (Tiempo Max. 2.999s)
Precisión de temporizador	±2ms
Precisión de corriente	±5% ±1mA
Resolución del voltímetro	1Vac
Precisión del voltímetro	±2%±1Vac
Funcionamiento de temperatura	0°C ~ 40°C
Temperatura de	10°C ~ 50°C
almacenamiento	
Dimensiones	163(Largo) × 122(Ancho) × 67(Diámetro)mm
Peso (batería incluida)	Aprox. 612g
Fuente de alimentación	1.5V (AA) × 6
	(Batería Alcalina)
Seguridad estándar	EN 61010-1 CAT III 300V
	EN 61326-1
	-

• Accesorios incluidos:

- -Manual de Instrucciones
- -Cables de prueba
- -Estuche portátil -Cinturón de seguridad
- -Baterías









Garantía: 1 año

a partir de la fecha de emision de la factura.



País de origen: **Taiwán**