



635 Pinza de tierra comprobadora de resistencia CRT-1200

Óptico y Acústico

Comprueba la puesta a tierra en espacios de difícil acceso, incluidas áreas en interiores o completamente pavimentadas donde no se permiten picas auxiliares de prueba. Identifica la resistencia sin la necesidad de desconectar y volver a conectar la instalación de puesta a tierra.

Se utiliza ampliamente en el campo de la distribución de energía eléctrica, las telecomunicaciones, la construcción y en los equipos electrónicos industriales.

Código	Ref.	Caja
635370	Pinza CRT-1200	1

Información técnica

- Rangos de resistencia: 1200 MΩ
- Tensión de prueba: 3700 V
- Distancia eléctrica: 6,5 mm (cumple con IEC1010 doble aislamiento CATII 600 V)
- Limitación de sobrecarga: corriente RMS de 40 A
- Consumo medio: 50 mA
- Rango: automático
- Tipo de pantalla: 4 dígitos, conteo 9999, pantalla de cristal líquido
- Escasez de energía: símbolo de visualización
- Fuente de alimentación: 9 V 6F22
- Tiempo de medición individual: 1s
- Temperatura de trabajo: -10°C a 50°C (14°F a 122°F)
- Temperatura de almacenamiento: -20°C a 60°C (-4°F a 140°F)
- Tamaño del conductor: Ø 32 mm
- Dimensiones: 54 x 104 x 32 mm
- Peso: aproximado 1050 g (incluye las pilas)

Suministrado con una funda de nylon para el transporte y el almacenaje. Conforme a las normativas: EN61010-1, EN61010-2-033, EN61326, CAT III 600 V / CAT IV 1000 V