

«PeakTech® P 2695» Medidor de Aislamiento 125/250/500/1000 V /4000 MΩ



Número de producto: P 2695

GTIN/EAN: 4250569400544

Descripción

Este medidor de aislamiento digital es necesario para el chequeo de líneas eléctricas, componentes y su aislamiento. El voltaje necesario para la medida de aislamiento puede ajustarse mediante el mando rotativo. Presionando el botón de Test, se emite dicho voltaje y se chequea la línea eléctrica o componente a medir. Se pueden seleccionar cuatro valores de voltaje para cubrir cualquier tipo de prueba. Otras funciones del PeakTech 2695 son, por ejemplo, medidas de voltaje AC, DC y medidas de resistencia. Para garantizar la seguridad, existe un botón de bloqueo que impide al aparato la emisión de voltaje (hasta 1000V) al pulsar botones por accidente.

Características técnicas

- Medidor de aislamiento profesional, con emisión de voltaje de prueba de hasta 1000V
- Display LCD dual (máx 3999) retroiluminado
- Funciones de mantenimiento de valores MIN/MAX y valor medido
- Descarga automática de condensadores (tensión capacitiva)
- Detección automática de circuitos con voltaje superior a 30V
- Indicador del estado de la batería
- Autoapagado
- Seguridad: TÜV / GS, EN-61010-1; CAT III 1000 V
- Accesorios: estuche, pilas, cables de medida, manual

Especificaciones

Categoría de sobrevoltaje: CAT III 1000 V

Dígitos: 4.000

GS - Tested safety:

OHM máx.: 4000 MΩ

Prueba de voltaje: 125 V, 250 V, 500 V, 1000 V

Tipo de pantalla: LCD