

PINZA AMPERIMÉTRICA VA318

Kaise[®]

Las pinzas amperimétricas de la gama Kaise aseguran una medición rápida y precisa. Pensadas para un rendimiento diario continuo, son indispensables para su uso en las labores de mantenimiento e inspección que realizan los instaladores eléctricos. Mediciones de cables con una sección extra grande, armarios de difícil acceso, espacios reducidos; las pinzas amperimétricas Kaise están diseñadas para facilitar su trabajo. Nuestra amplia gama ofrece tanto productos pensados para uso doméstico como para uso industrial.

Especificaciones técnicas / funciones

- Pantalla: LCD / 3999 cuentas + Barra gráfica
- Tamaño mordaza: \varnothing 40 mm
- Medida verdadero valor eficaz TRMS ✓
- Selección de escalas: Automática
- A AC: De 0 a 400 / 600 y 1000A
- A DC: De 0 a 400 / 600 y 1000A
- V AC: De 0 a 4 / 40 / 400 / 600 y 700V
- V DC: De 0 a 4 / 40 / 400 / 600 y 1000V
- Ω : De 0 a 400 Ω / 4 / 40 / 400k Ω / 4 y 40M Ω
- Frecuencia: De 0 a 40 / 400Hz / 4 / 40 y 100kHz
- Frecuencia por maxilar: De 40 a 400Hz
- Prueba de diodos ✓
- Retención de lectura ✓
- Avisador acústico de continuidad ✓
- Puesta a cero: Manual
- Pantalla iluminada ✓
- Medición relativa ✓
- Max / min ✓
- Auto apagado ✓
- Normativa: CE / EN1010-2 / CAT. III 600V / CAT. II 1000V
- Alimentación: 3 x 1,5V tipo AAA
- Dimensiones: 225 x 86 x 32 mm
- Peso: 330 g

