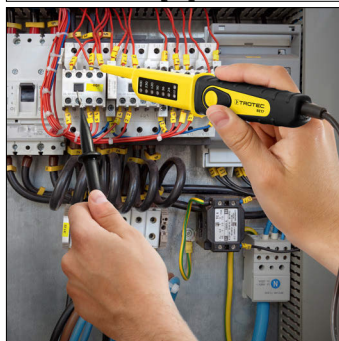
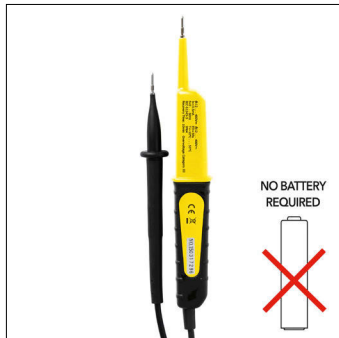


BE17 Detector de Tensión

Detector de tensión para el uso diario

Una técnica de medición precisa y una relación calidad-precio excelente convierten a este detector de tensión de dos polos en un instrumento profesional en la práctica. El BE17 permite medir la corriente alterna (CA) o continua (CC) y su polaridad y además dispone de una función de comprobación FI/RCD (prueba de disyuntor) para activar el interruptor diferencial en caso de fallo de corriente. Un display con LEDs muestra con claridad el estado de todos los valores de medición.

Gracias a su diseño ergonómico este detector de tensión se puede manejar con una sola mano durante largos periodos de tiempo sin problemas. Además resulta ideal tanto para los instaladores eléctricos en sus complicados trabajos diarios como para los usuarios semiprofesionales a su cargo gracias a su carcasa resistente a golpes, con protección frente al polvo y a las salpicaduras de agua conforme al tipo de protección IP64.



Beneficios Prácticos

- Comprobador de tensión múltiple con dos polos para la medición de corriente alterna (CA) y continua (CC), así como de su polaridad
- Test FI/RCD (30 mA)
- Tipo de protección IP64
- Categoría de sobretensión CAT III 400 V
- A prueba de polvo y protegido contra salpicaduras de agua



Datos Técnicos

Articlenumber	3.510.205.227
Pantalla	BarradeLEDs
Prueba	Contacto Bipolar
Rangos	12 hasta 400 VDC, 12 hasta 400 Vac
Categoría	CAT III (400 V)
Resistencia interna	300 kΩ / 25 kΩ
Seguridad	IEC 61243-3
Protección	IP64
Funciones	Detección Automática DC/AC, Prueba de polaridad, Prueba RCD, Protección de Sobretensión
Alimentación	Por contacto de Tensión medida
Dimensiones	240 mm x 26 mm x 45 mm
Peso	130 g
Contenido	Medidor, Punta adicional de 4mm, Manual.