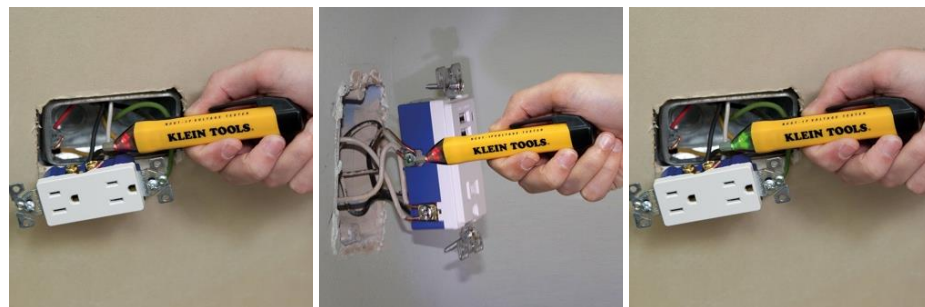


## Probador de Voltaje sin Contacto (50 a 1000 V CA)

### Previene de descargas eléctricas al profesional antes de iniciar el proyecto.

- Probador de voltaje que ofrece detección de voltaje sin contacto en cables, cables conductores, cortacircuitos, accesorios de iluminación, interruptores, tomacorrientes inviolables y alambres.
- LED de color verde brillante de gran intensidad que indica que el probador está en funcionamiento y ayuda a iluminar el espacio de trabajo.
- Cuando se detecta voltaje, se enciende un potente LED de color rojo brillante y suena un tono de advertencia.
- Rango de operación de 50 a 1000 V CA que permite una amplia variedad de aplicaciones.
- Diseño compacto liviano con un práctico clip para sujetarlo en el bolsillo de forma segura y función de apagado automático que preserva y extiende la vida útil de la batería.
- Clasificación de seguridad CAT IV 1000 V que brinda mayor capacidad de operación y protección.





## Probador de Voltaje sin Contacto (50 a 1000 V CA)

### Especificaciones:

Tipo: Probador de voltaje tipo lápiz

Aplicación: Detección sin contacto y prueba de voltaje CA; no se recomienda para tomar corrientes invariables

Características especiales: El LED verde indica el encendido, el LED rojo indica detección de voltaje con pitidos audibles

Material: Cuerpo de polímero y componentes electrónicos

Protección ante caídas: 9,8' (3 m)

Voltaje: 50 a 1000 V CA

Frecuencia: 50 a 500 Hz

Grado de contaminación: 2

Norma: CAT IV 1000 V

Incluye: NCVT, instrucciones, 2 baterías AAA de 1,5 voltios

Baterías: 2 AAA

Longitud total: 5,5" (14 cm)

Altura total: 0,72" (1,8 cm)

Ancho total: 1" (2,5 cm)

Peso: 0,8 oz (23 g)

UPC: 092644693700

