

Groundology

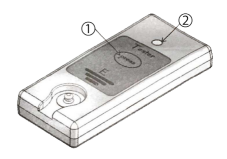


Comprobador de Conductividad - Guía del Usuario

Comprobación del Probador

Presione el botón (1). El LED (2) debe parpadear en verde y luego apagarse. Esto indica que el comprobador funciona y que la batería está en buen estado.

Si el LED no se enciende, es momento de cambiar la batería: retire los 4 tornillos de la parte posterior para acceder.



Comprobación del Producto de Conexión a Tierra

Conecte el producto de conexión a tierra.

Conecte otro cable de conexión al comprobador (3) y conéctelo a la misma tierra.

La mayoría de los enchufes de conexión a tierra tienen 2 orificios que permiten ambas conexiones. Con algunos enchufes o con un kit de varilla de conexión a tierra, es posible que necesite usar el divisor 2 a 1 incluido.

Presione el disco metálico de la parte posterior del comprobador sobre el producto de conexión a tierra: sobre las líneas plateadas de una sábana, la superficie superior de una alfombrilla o el interior de un brazalete de conexión a tierra.

El disco metálico debe presionarse firmemente contra el producto para realizar la prueba. Mantenga presionado el botón (1). El LED (2) debe iluminarse en verde y permanecer encendido mientras haya contacto. Esto indica que todo está funcionando correctamente.

Si no obtiene ningún resultado al principio, pruebe en diferentes zonas del producto. Pruebe también con otro cable de conexión, si dispone de uno.

