

El electrodo **TOTAL GROUND** es una estructura triangular LCR (inductiva, capacitiva y resistiva) de cobre de alta eficiencia y gran conductividad por las propiedades metálicas y tratamiento electroquímico en su fabricación.

El dispositivo LCR en conjunto con los demás componentes del sistema, el acoplador y el compuesto H2O_{hm} dan como resultado una puesta a tierra con una resistencia menor a 2 ohms y una estabilidad en la conducción de transientes, inducciones y cargas atmosféricas a tierra.



➤ APLICACIONES

Los electrodos **TOTAL GROUND** se utilizan para la puesta a tierra de:

- Sites de cómputo
- Plantas industriales
- Sistemas de pararrayos
- Racks de telecomunicaciones
- Sistemas satelitales
- Sistemas de radiofrecuencia
- Sistemas de control industrial
- Transformadores

Variground

Es la solución a los problemas de protección en residencias y pequeñas oficinas, brindando un camino para la descarga de la energía no deseada y referencia de potencial para un voltaje estable.

El kit incluye

- 2 Contactos Inteliground
- 1 Electrodo Variground
- 1 Saco H2O_{hm}

