

Kit Earthing General



- Kit de **EARTHING GENERAL** para toma de tierra de productos antiestáticos y de apantallamiento (telas, mallas, ropa de blindaje...etc).
- Sienta la diferencia. Reduzca drásticamente el voltaje del cuerpo y del entorno utilizando el Kit de conexión a tierra general.
- Al pinzar el material, éste **deriva a tierra cualquier electricidad estática** del producto o material antiestático !.
- Kit **GENERAL ANTIESTÁTICO**: Elimina la **electricidad estática** acumulada en un material conductor (*cuando se pinza*). Así como, los **campos eléctricos (E)** de baja frecuencia (BF) procedentes del PC. **Sólo cuando está conectada a toma de tierra !!**

Características

- Este kit de puesta a tierra es limpio y fácil de usar consta de: un **CLIP COCODRILO**, con un clip "a presión" para conectar con el cable de toma a tierra .
- Esta se conecta al **ENCHUFE (europeo)** de conexión a tierra, a través de un **CABLE de conexión a tierra** de 3 metros de longitud.
- El enchufe de puesta a tierra contiene una **RESISTENCIA de 1 mega ohmio** que evita cualquier retroalimentación del suministro de electricidad.
- El kit es **SIMPLE y FÁCIL** de instalar en solo unos minutos y no requiere experiencia. Se incluyen instrucciones completas.

Normas de seguridad

- Solo conecte su equipo de tierra usando el [cable y el enchufe suministrados](#), éstos disponen de protección de seguridad incorporada.
- Si tiene alguna duda sobre [si su instalación eléctrica está defectuosa](#), contacte con un electricista antes de usar este equipo.
- Para su seguridad, ubique el cable de conexión de tal manera que no cause un [peligro de tropiezo](#).
- Tenga en cuenta que cualquier [radiación CEM que esté presente en su entorno](#) puede afectar la conexión a tierra.
- Póngase en contacto con nosotros si tiene dudas al respecto. [NO se aceptarán devoluciones de este kit si los factores ambientales impiden la conexión a tierra.](#)

Descargo de Responsabilidad

Los productos de GROUNDING están diseñados para proporcionar conexión a tierra. Sin embargo, puede haber muchos factores ambientales y humanos que afectan la conexión a tierra. Por consiguiente, nuestra empresa renuncia específicamente a toda responsabilidad por cualquier efecto adverso para la salud o cualquier otro resultado adverso que pueda ocurrir al usar nuestros productos, o cualquier efecto que pueda ocurrir, suceder, manifestarse o aflorar en cualquier momento posterior.