

# SISTEMA DE TIERRA FÍSICA

## LD-800CC



### ➤ ELECTRODO LD-800CC

Sistema de puesta a tierra LD-800CC, fabricado en cobre electrolítico altamente conductor, con capacidad de 800 A. Su diseño rombotubular patentado ofrece una mayor área de contacto, mientras que su concepción electromagnética garantiza seguridad, calidad, continuidad y eficiencia en todo equipo o sistema conectado a la red eléctrica. Incluye Filtro LCR con acoplamiento en bobina.

### ➤ TIOHM

Compuesto mejorador de terreno elaborado con minerales orgánicos que permiten bajar la resistencia del terreno y obteniendo así una mejor medición, presentación 11 Kg.

### ➤ BRÚJULA Y NIVEL

Accesorios de apoyo para la correcta instalación del sistema.

### CONTENIDO DEL KIT

Descripción	Cantidad
Electrodo LD-800CC	1
Filtro LCR con acoplamiento en bobina	1
TIOHM	5
Brújula	1
Nivel de Gota	1

### ➤ NORMAS

Normas de referencia Nacionales e Internacionales con las que cumplen nuestros sistemas:

**MX-N-549-ANCE-2005  
NOM-001-SEDE-2012  
NOM-022-STPS-2015  
EIA/TIA J-STD-607-A**

**BICSI  
CRETIB  
UNE  
NFCE107**



### 25 AÑOS DE GARANTÍA

Siempre y cuando se instale conforme al manual de instalación y se envíe memoria fotográfica para validación.

# SISTEMA DE TIERRA FÍSICA

---

## LD-800CC

