

# SISTEMA DE TIERRA FÍSICA

## LD-30CC



### ➤ ELECTRODO LD-30CC

Sistema de puesta a tierra LD-30CC, fabricado en cobre electrolítico altamente conductivo, con capacidad de 30 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-30CC	1
Filtro LCR con acoplamiento en bobina	1
TIOHM	1
Brújula	1
Nivel de Gota	1

### ➤ NORMAS

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

NMX-J-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-30CC



### LD-30CC

