

SISTEMA DE TIERRA FÍSICA

LDIN-500CC



➤ ELECTRODO LDIN-500CC

Sistema de puesta a tierra LDIN-500CC de acero inoxidable con capacidad de 500 A, diseño único patentado con mayor área de contacto, su concepción electromagnética permite otorgar seguridad, calidad, continuidad y eficiencia a 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 LDIN-500CC | 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:

**MX-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

LDIN-500CC



LDIN-500CC

