



Total Ground

Kits de Tierras Físicas

Protección eléctrica & Calidad de Energía

Producto : Tierra Física KIT TG-45 K – Electrodo Magnéticoactivo

TOTAL GROUND TIERRA FÍSICA KIT TG-45K



e-TECNOSAT
webstore



UNIDAD DE MEDIDA: KIT

DESCRIPCIÓN: ELECTRODO MAGNETOACTIVO

CAPACIDAD: 45A

CARACTERÍSTICAS:

T ELECTRODOS

Electrodo de puesta a tierra marca TOTAL GROUND modelo TG-45K. Elaborado de cobre electrolítico altamente conductivo, tratado especialmente para retardar los efectos de la corrosión. Incluye dispositivo de filtración de baja frecuencia LCR montado en estructura con un borne de conexión de 1/2 pulgada.

T ACOPLADOR

Acoplador de impedancias marca TOTAL GROUND modelo TGC45 con capacidad de 900 amperes; en gabinete NEMA 4 de 20 x 30 x 12 cm. Su punto de unión a electrodos naturales permite aumentar el plano de tierras de la instalación y cumplir con la NOM-001-SEDE 2005 ART 250-81. (Este modelo no se vende por separado).

T COMPUESTO H2OHM

Compuesto H2Ohm base orgánica, elaborado con material higroscópico coagulante de humedad que cuenta con certificado de pruebas de LAPEM y certificado de laboratorio acreditado ante EMA, con valores dentro de la norma CRETIB de no toxicidad ni daño al medio ambiente.

APLICACIONES RECOMENDADAS

El electrodo TG-100K se utiliza para la puesta a tierra de:

- SITES de cómputo.
- Transformadores.
- Racks de telecomunicaciones.
- Sistemas satelitales.
- Sistemas de radio frecuencia.
- Sistemas de control industrial



DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES	CANTIDAD
Electrodo	50x 11.5cm.	1
Filtro LCR	14x 5cm.	1
Acoplador TGC45	30x 20x 12cm.	1
H2Ohm	11kg.	1
Brújula y Nivel	—	1



PROTECCIÓN ELÉCTRICA

CALIDAD DE ENERGÍA

TIERRA FÍSICA