KIT TG-70K



Electrodo TG-70K

- Electrodo de puesta a tierra modelo TG70K. Capacidad de 70 A.
- Fabricado de cobre electrolítico altamente conductivo.
 Diseñado en forma delta tubular. No requieren de mantenimiento preventivo.
- Incluye dispositivo de filtración de baja frecuencia LCR montado en la misma estructura con un borne de conexión de 1/2 pulgada.
- Cuenta con certificado ANCE bajo la norma NMX-J-549-ANCE-2005.
- Proveen la solución completa para telecomunicaciones de acuerdo con los estándares EIA/TIA J-STD-607-A y BICSI.

Acoplador TGC01

- Gabinete de marco rígido con placa desmontable, sello de poliuretano y pernos para continuidad de tierras.
- · Capacidad de 1500 A.
- Fabricado en lámina de acero al carbón ASTM-A653 (Platina) ASTM-SAE. Lámina de acero al carbón ASTM-A1011 y SAE 1008 (Gabinete).
- Elemento del sistema Total Ground que asegura la continuidad eléctrica y la capacidad de conducir corriente. Su función es dirigir descargas de corriente hacia el camino de menor impedancia cumpliendo con lo indicado en las normas NOM 001 SEDE 2012 y NMX J 549 ANCE 2005.

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 EMMA con valores dentro de la norma CRETIB de no toxicidad ni daño al medio ambiente.

Incluye

Descripción	Cantidad
Electrodo TG70K	1
Acoplador TGC01	1
H2Ohm (11kg)	1
Brújula y Nivel	1

Garantía



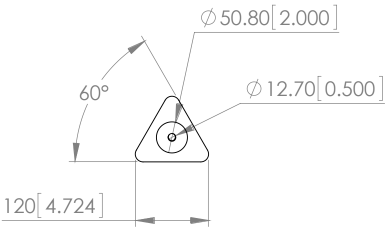
10 años de garantía.

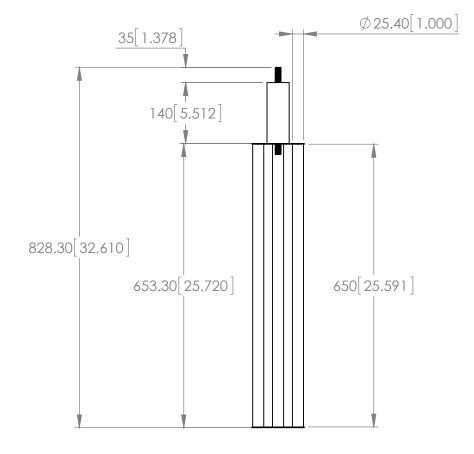
Garantía valida, siempre y cuando sean instalados todos los componentes del kit de acuerdo al sistema Total Ground.

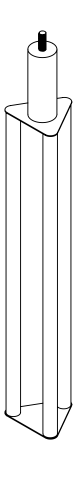
KIT TG-70K

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRODO TG-70K







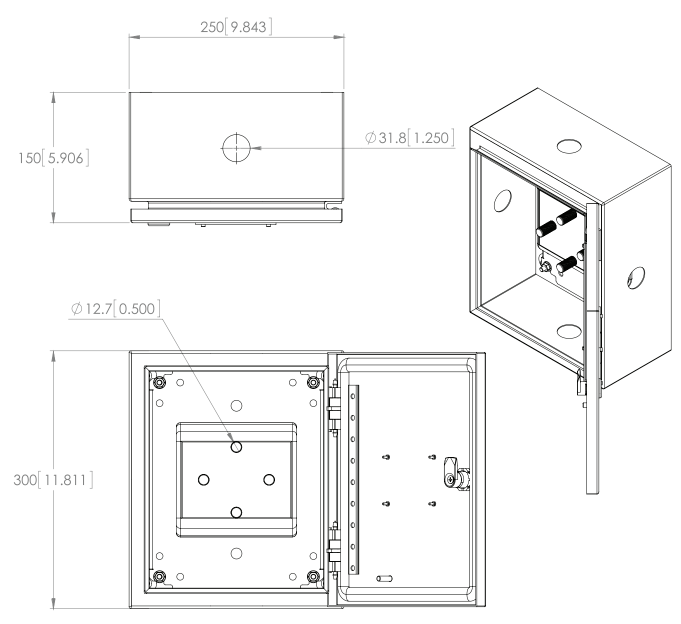


COTAS: mm (in)

KIT TG-70K

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ACOPLADOR TGC01





COTAS: mm (in)

www.totalground.com