KIT KDA05

Punta pararrayos TG05

- · Punta captadora de descargas atmosféricas.
- creada para proteger estructuras contra descargas atmosféricas en lugares de alta incidencia de rayos y nivel de riesgo moderado, brindando un diámetro de protección de 300 metros.



ELECTRODO TG-1000

- Electrodo de puesta a tierra marca TOTAL GROUND modelo TG1000.
- Capacidad 1000 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 estructura con un borne de conexión de 1/2 pulgada.
- Cuenta con certificado ANCE bajo la norma NMX-J-549-ANCE-2005. Es un elemento para cumplir con la NOM-001-SEDE-2012.
- Proveen la solución completa para telecomunicaciones de acuerdo con los estándares EIA/TIA J-STD-607-A y BICSI.

ACOPLADOR TGC04

- Gabinete de marco rígido con placa desmontable, sello de poliuretano y pernos para continuidad de tierras.
- · Capacidad de 4500 A.
- Fabricado en lámina de acero al carbón ASTM-A653 (Platina) ASTM-SAE. Lamina 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.

H₂OHM

Compuesto intensificador de terreno de base orgánica. Fabricado con material higroscópico coagulante de humedad, mismo 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
Punta TG05	1
Electrodo TG1000	1
Acoplador TGC04	1
H2Ohm 11 Kg	8
Mástil de Aluminio 1.20 m	1
Mástil 50 cm	1
Brújula y Nivel	1

Garantía

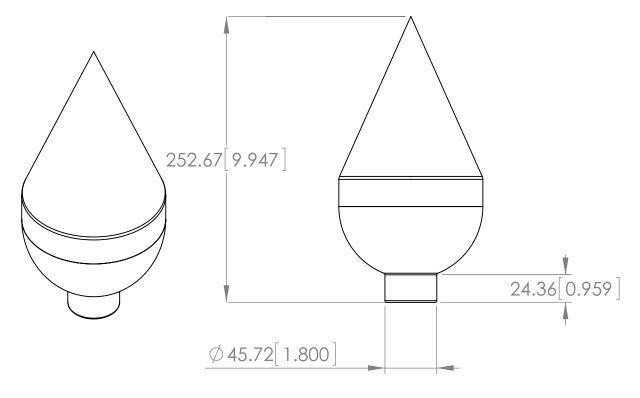


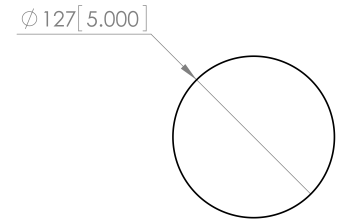
10 años de garantía.

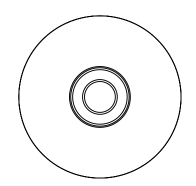
Garantía valida, siempre y cuando sean instalados todos los componentes del kit de acuerdo al sistema Total Ground.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PUNTA TG03





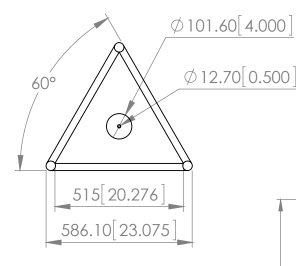


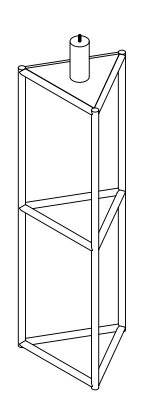


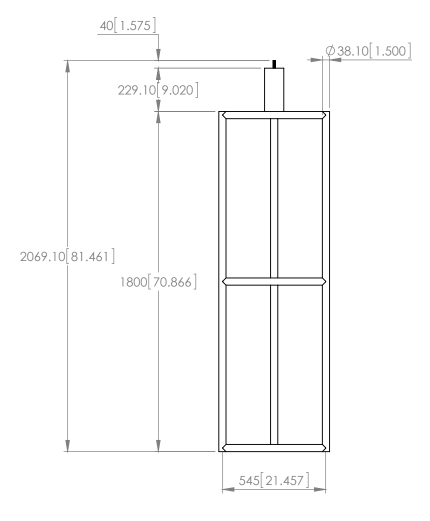
COTAS: mm[in]

www.totalground.com









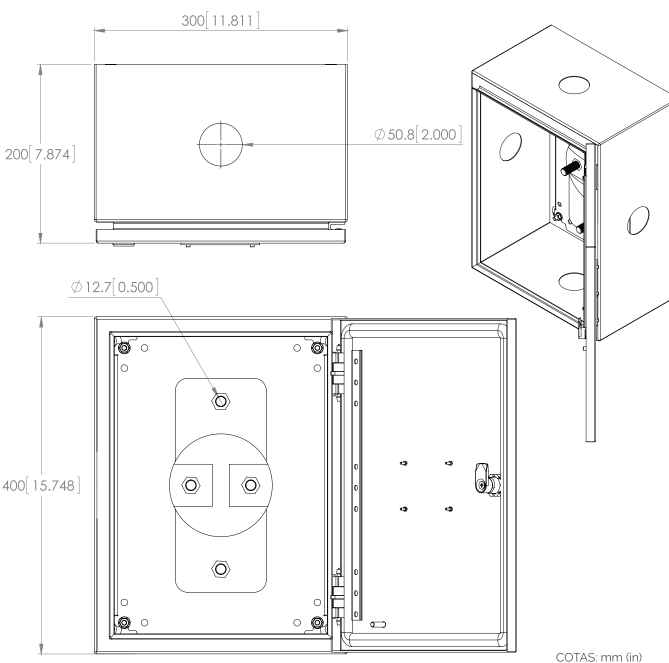
COTAS: mm (in)



KIT KDA05

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ACOPLADOR TGC04





INFORMACIÓN TÉCNICA

www.totalground.com