

Gabinete de Seguridad para Baterías y Equipo Eléctrico con Montaje en Poste.

Serie GT

Robusto Gabinete metálico de seguridad para integración de sistemas de respaldo basados en baterías de ciclo profundo y sistemas asociados como controladores o cargadores de baterías.

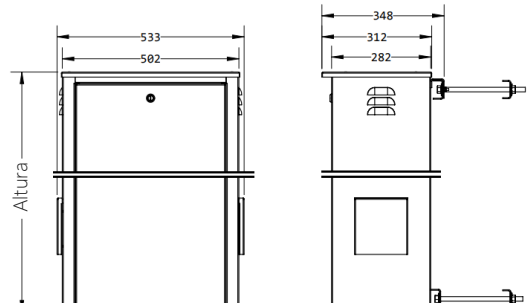
Características principales:

- Incluye preparación para integración de Ventiladores de 12 x 12 cm para enfriamiento de equipo y respiraciones naturales para baterías.
- Cuenta con orificios para interconectar equipo.
- Elaborado para Soportar la carga de dos o tres baterías PL110D12 y preparado para instalar un controlador solar SS-20L-24V y un interruptor POE TPSW5G24 (No incluidos).
- Chapa de seguridad al frente.
- Puerta desmontable para facilitar instalación.
- Herrajes para montaje en Mástil de 6" como máximo.
- Platina para instalación de accesorios.
- Cuerpo Principal y divisiones soldadas para asegurar rigidez.

Características Físicas:

	Altura (mm)	Peso (Kg)	Material de Lámina
--	-------------	-----------	--------------------

	Altura (mm)	Peso (Kg)	Material de Lámina
GT-002	682	22.32	Acero negro
GT-002G	682	22.32	Acero galvanizado
GT-003	1002	36.02	Acero negro
GT-003G	1002	30.93	Acero galvanizado



Dimensiones en mm.

Todos los gabinetes cuentan con pintura horneada aplicada por proceso electrolítico para mejorar la protección contra el medio ambiente y maximizar la presentación.