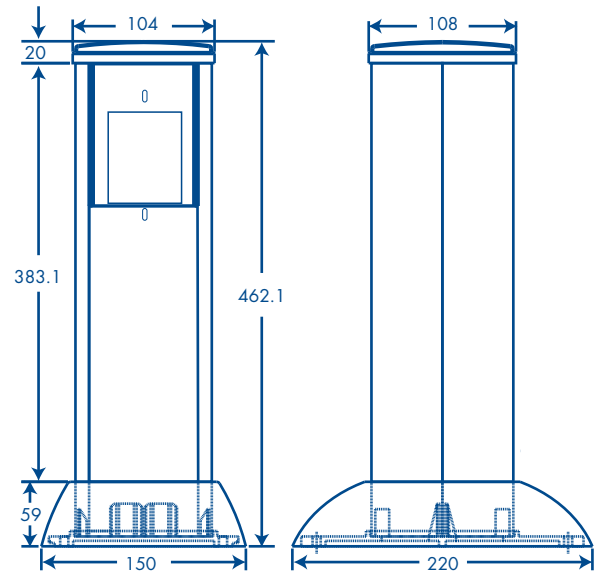


Descripción

- Sistema modular que concentra, distribuye y ordena los cables de conducción de energía eléctrica alterna y regulada, así como los telefónicos para voz y la red a internet de datos, en una columna de diseño vertical
- Color blanco y Aluminio
- Peso del accesorio: 1.317 kg
- Temperatura de trabajo -40°C a +85°C
- Resistencia a la humedad y atmósfera corrosiva
- Alta rigidez dieléctrica
- Cumple con los requerimientos de la norma NOM-001-SEDE-2005
- Colocación fácil y sencilla con ensamble a presión y tornillería
- Presentación comercial: Blister con 25 piezas



\* Acotaciones en mm

Color	Código	Código de Barras	Presentación
Blanco	10000-01000	7501509909878	Blister con 25 piezas
Alumino	10000-02000	7501509909885	Blister con 25 piezas

**Materiales**

- PVC rígido de alto impacto resistente a la tensión ASTM D-638-98
- ABS rígido de alto impacto resistente a la tensión ASTM D-638-98
- Material autoextinguible ASTM D-635-98
- Resistente a los rayos UV ASTM D-635-98
- Pruebas ASTM a las 250 hrs. No debe cambiar de tono ASTM G-154 (500 hr)

**MINICOLUMNA**



\* Accesorios no incluidos



ISO 9001-2008



Bld. Manuel Ávila Camacho 2900-701, Fracc. Los Pirules, Tlalnepantla, Edo. de México, C.P.54040  
Tel: (01-55) 5379-67-47 Área comercial: EXT 104, 105, 119, 120 y 128 Fax: (01-55) 5379-81- 66

E-mail: thorsman@thorsman.com.mx  
web: www.thorsmex.com.mx

**THORMEX, S.A. DE C.V.**