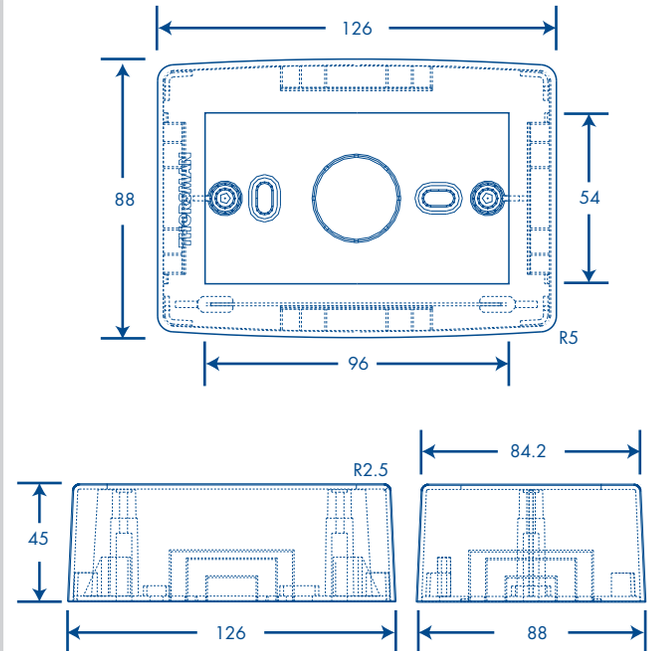


## Descripción

- Cajas para instalaciones de servicio de energía, voz y datos en superficie.
- Color blanco
- Peso del accesorio: 0.0947 kg
- Certificado en 
- 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 UL 94 V0 y NOM-001-SEDE-2005
- Zonas de corte para instalación con canaleta.



## Materiales

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

### AUTO EXTINGUIBLES

- Material que de origen viene certificado como VO por la norma UL94 y que garantiza la no-combustión del plástico en caso de incendio. Al ser auto-extinguibles cumplen con las condiciones de no propagar la llama, consiguiendo que cualquier cortocircuito que se produzca en el interior del envolvente no sea propagado por el fuego.
- Dentro de la norma americana UL94 (Underwriters Laboratories) existen unos nuevos requisitos más exigentes, clasificaciones 5V.

### LIBRES DE HALÓGENOS

- En todas las materias primas existe la garantía por parte de los proveedores de que el contenido en cualquiera de los materiales considerados halógenos es inferior a las prescripciones de las normas europeas.
- No todos los materiales como el ABS, PS o PC son libres de halógenos. Para conseguir su sintetización utilizan productos químicos y en algunos casos, altamente contaminantes.

## CAJA TMK S1

