

## ARMARIOS ICT



- Armario para registros ICT, están contruidos en acero laminado en frio DC01 de 1mm de espesor.
  - Recubrimiento con pintura en polvo secado al horno COLOR BLANCO RAL 9003.
- PUERTA incorpora CERRADURA CON LLAVES y está construida SIN BISAGRAS que permite que la puerta sea intercambiable y pueda abrirse hacia la derecha y hacia izquierda.
- CUERPO con PRETROQUELADOS en las cuatro caras para facilitar la entrada de cableado, configurados con la siguiente composición:
  - Techo y base: 4 pretroquelados de 51mm de diámetro.
  - Lateral derecho: 12 pretroquelados de 26mm de diámetro y 6 pretroquelados de diámetro 51mm.
  - Lateral izquierdo: 6 pretroquelados de 51mm de diámetro.
- TRASERA CON PANEL DE MADERA, para facilitar la colocación de los equipos y la conducción.



La gama ICT, puede incorporar opcionalmente soportes de equipos de telecomunicaciones (ver 1, 2,3), que con fijación en el panel de madera, cuenta con mecanizaciones en formato 19" con capacidad para 2U tanto en la parte superior como en la inferior y en el frente\*(ver 2), de forma que permite colocar los equipos en las tres caras.

\*Las especificaciones y apariencia de los productos están sujetas a cambio sin previo aviso por motivos de mejora.

## ESTÁNDARES

- UNE-EN-60950-1: Grados de protección proporcionados por la envolvente IP-33.
- UNE-EN: 50102: Grados de protección de la envolvente contra impactos IK-08.
  - 93/68/CEE DIRECTIVA DEL MERCADO CE.
  - 73/23/CEE DIRECTIVA DE BAJA TENSION

## MODELOS Y DIMENSIONES

CODIGO	MEDIDAS
ICT454515	445 x 445 x 150
ICT507015	500 x 700 x 150
ICT5510015	550 x 1000 x 150

## IMÁGENES DEL PRODUCTO

