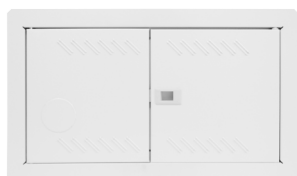


FICHA TÉCNICA

Cajas PAU

La caja PAU tiene como función interconectar y alojar equipos de telecomunicaciones necesarios para la unión entre la canalización de dispersión y la canalización interna del usuario. Se ubica en el interior del inmueble. Pueden instalarse de manera superficial o empotrada.



Caja Pau **Plus**

- ✓ Cuerpo en lámina galvanizada.
- ✓ Knockouts en sus laterales (superior, inferior, derecho e izquierdo).
- ✓ Más resistencia mecánica.
- ✓ Lenguetas con orificios para amarre a la malla electrosoldada.
- ✓ Dos profundidades disponibles.
- ✓ Bisagras ocultas.
- ✓ Pintura electroestática color blanco.
- ✓ Dos bandejas perforadas para organizar y disponer de los elementos.
- ✓ Dos puertas.



Caja Pau **Estándar**

- ✓ Cuerpo en lámina galvanizada.
- ✓ Knockouts en sus laterales (superior, inferior, derecho e izquierdo).
- ✓ Más resistencia mecánica.
- ✓ Lenguetas con orificios para amarre a la malla electrosoldada.
- ✓ Dos profundidades disponibles.
- ✓ Bisagras ocultas.
- ✓ Pintura electroestática color blanco.
- ✓ Una bandeja perforada para organizar y disponer de los elementos.
- ✓ Una puerta.



Caja Pau **Esencial**

- ✓ Cuerpo en lámina galvanizada.
- ✓ Knockouts en sus laterales (superior, inferior, derecho e izquierdo).
- ✓ Más resistencia mecánica.
- ✓ Lenguetas con orificios para amarre a la malla electrosoldada.
- ✓ Dos profundidades disponibles.
- ✓ Tapa atornillable.
- ✓ Pintura electroestática color blanco.

◆ Medidas

Cajas Pau	Alto (mm)	Ancho (mm)	Profundo (mm)
Horizontal	300	500	60
	300	500	110