



- Su función es alojar e instalar elementos de empalme, equipos de distribución y amplificación de señal de redes de telecomunicaciones; tales como: telefonía fija, internet, televisión por cable.



Características		
Producto	Caja PAU RITEL + toma	
Material	ABS (Plástico de ingeniería) Placa con protección UV	
Color	Caja: Gris Bandejas: Gris Placa: Blanca	
Tipos	Sobreponer 2"x 4" rectangular * 43 mm de alto	
Medidas internas cm	Alto: 6.8	
	Ancho: 30	
	Largo: 50	
Medidas externas cm	Alto: 7.7	
	Ancho: 33	
	Largo: 53	
Knockouts	En la caja: 24 knockout de Ø3/4" 4 de Ø11/4"	En la placa: 5 knockout sugeridos de Ø1"
Atributos diferenciales	2 bandejas porta equipos (Doble fondo) removibles. Tomacorriente doble con polo a tierra 15A/120V, opcional (Versatilidad de disposición a ambos lados).	
Modo de instalación	Empotrado en ducto, horizontal o vertical. Opción de instalación empotrada en concreto, colocando internamente pie amigo para garantizar la resistencia mecánica. Placa con mayor tamaño para cubrir el contorno de la caja y facilitar el proceso de acabados.	
Reglamento	Cumplimiento de especificaciones del Reglamento Técnico para Redes Internas de Telecomunicaciones RITEL (Certificado bajo requisitos de reglamento RETIE).	