



**Rack de 2 Postes con Canal de 3" Serie R2P\***



**Rack de 2 Postes con Canal de 6" Serie R2P6S\***



**Rack de 4 Postes de Profundidad Ajustable Serie AR4P\***



**Rack de 4 Postes de Riel Ajustable Serie R4P\***

<b>Descripción</b>	El Sistema de <i>Rack</i> de 2 Postes con Canal de 3" provee una base confiable para el montaje de equipos de telecomunicaciones y centros de datos. Este <i>rack</i> modular se puede utilizar para gestionar cables de parcheo de cobre o fibra de alto desempeño mediante organizadores de cables horizontales y verticales, al igual que accesorios tales como soportes para unidades de distribución de alimentación y estantes.	El Sistema de <i>Rack</i> de 2 Postes con Canal de 6" combina las bases sólidas y el ensamble modular del Sistema de <i>Rack</i> de 2 Postes con Canal de 3" pero con un índice de carga mayor para mejorar su estabilidad.	El Sistema de <i>Rack</i> de 4 Postes de Profundidad Ajustable provee la máxima versatilidad en un solo número de parte. Los <i>Racks</i> tienen profundidades ajustables desde las 23 pulg. hasta 42 pulg. en incrementos de 0.5 pulg. para trabajar con equipos de distintas profundidades. Los agujeros adicionales en los postes permiten el montaje de varios accesorios, como soportes para PDU, soportes de paneles de parcheo verticales y soportes para amarres verticales.	El Sistema de <i>Rack</i> de 4 Postes de Riel Ajustable combina la estabilidad de un gabinete con la accesibilidad de un <i>rack</i> abierto para proveer al usuario con la máxima flexibilidad al diseñar un esquema de redes para un centro de datos. Los cuatro postes verticales de acero y rieles de montaje ajustables tanto al frente como por la parte trasera proveen de la fuerza y flexibilidad necesaria para trabajar con varios tipos de equipos activos.
<b>Material</b>	Aluminio	Acero	Acero	Acero
<b>Índice de Carga kg (lb)</b>	454 (1,000)	680 (1,500)	907 (2,000)	1,134 (2,500)
<b>Alturas Disponibles (RU)</b>	13, 24, 42, 45, 52	45, 52	45, 52	42, 45, 52
<b>Colores Disponibles</b>	Negro, Blanco Limitado	Negro, Blanco Limitado	Negro y Blanco	Negro y Blanco
<b>Profundidad del Riel Disponible mm (pulg.)</b>	Canal de 76 (3)	Canal de 152 (6)	584-1066 (23-45) (incrementos de 13mm/0.5")	584, 762, 914, 1054 (23, 30, 36, 42)
<b>Ancho Total mm (pulg.)*</b>	20.3 (515)	20.3 (515)	20.3 (515)	23.3 (590)
<b>Tipo de Rosca</b>	#12-24	#12-24	#12-24	#12-24
<b>Disponibilidad para Rieles de Tuercas Enjauladas</b>	No	No	Si	Si
<b>Rack Unido a Tierra Durante el Ensamblaje</b>	Si	Si	Si	Si
<b>Notas</b>	También tenemos disponible una versión de 45 RU de acero	Los canales tienen ranuras para permitir el máximo flujo de aire	Versatilidad máxima en un solo número de parte; auto encuadre; ensamblaje sencillo	Los rieles pueden ajustarse una vez que el <i>rack</i> está montado en el piso; se pueden añadir juegos adicionales de rieles; los rieles son ajustables desde una profundidad mínima de 3" hasta la profundidad del <i>rack</i> en incrementos de 1"
<b>Aplicación</b>	Principalmente para Salas de Telecomunicaciones	Principalmente para Salas de Telecomunicaciones	Principalmente para Salas de Telecomunicaciones con Alta Densidad y Centros de Datos	Principalmente para Salas de Telecomunicaciones con Alta Densidad y Centros de Datos

\*Nota: Contamos con equipos para montura de 84mm (23") de ancho para cada familia de *racks*.