



RACKS PARA SERVIDORES

RV-RS-42U800
RV-RS-42U1000
RV-RS-42U1200



Normas

Cumple con las normas ANSI/EIA RS-310-D; IEC80297-2; DIN41494 (parte 1); DIN41494 (parte 7)

Material

- Acero laminado en frío SPCC
- Rieles de montaje de 19": 2 mm
- Panel lateral: 1 mm
- Otros: 1,2 mm

Color

Gris: RAL7035
Negro y Gris: RAL7021

Capacidad de carga

Carga estática: 800 kg

Características

- Diseño exquisito con dimensiones precisas y fabricación artesanal.
- Disponibilidad de varias opciones de estilos de puertas frontales y traseras.
- Disponibilidad simultánea de las patas ajustables y las ruedas diseñadas para soportar peso.
- Tamaño ajustable de la entrada de cables en los paneles superiores e inferiores.
- Instalación opcional de zócalos para la fijación del rack de manera de permitir tanto la entrada de cables, como la ventilación.
- Paneles laterales removibles para permitir un fácil mantenimiento.



Fácil conexión y desconexión del cable a tierra

Main Parts

N/S	Especificación	Cantidad	Material	Superficie	Comentarios
1	Puerta trasera	1			Se refiere al tipo de puerta frontal y trasera
2	Panel lateral	2	SPCct1.2	Cobertura antipolvo	Pequeña traba circular
3	Rieles de montaje de 19"	4	SPCct2.0	Cobertura antipolvo	6 piezas para 33 U
4	Ángulo de montaje	4/6	SPCct1.2	Cobertura antipolvo	
5	Tapa superior	1	SPCct1.2	Cobertura antipolvo	
6	Cuadro	2	SPCct1.2	Cobertura antipolvo	
7	Ranura para la administración de cables	2	SPCct1.0	Cobertura antipolvo	Sólo usado para gabinetes de 800 mm de ancho
8	Puerta frontal	1			Se refiere al tipo de puerta frontal y trasera
9	Travesaño lateral	8/12	SPCct1.2	Galvanizado	Sólo usado para gabinetes de 800 mm de ancho 6 piezas para 33 U
10	Parte inferior	1	SPCct1.0	Cobertura antipolvo	
11	Panel de entrada de cables	4	SPCct1.2	Cobertura antipolvo	
12	Ruedas	4			

Kits de hardware

A	Piés ajustables M12	4	Acero	Galvanizado	Altura 100 mm
B	Tornillos y tuercas M6	20/40	Acero	Galvanizado	40 piezas para 33U
C	Llave Torx	1	Acero	Galvanizado	

