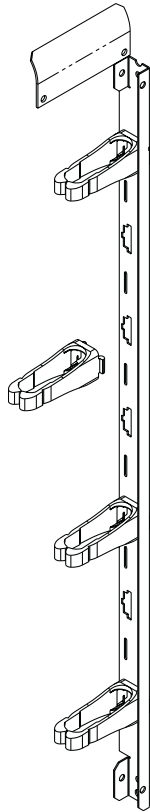


# Preguntas Frecuentes

## ORGANIZADOR DE CABLES PARA GABINETES SLIMFRAME SERIE C



11809-X00

11809-X01

11809-X02

### Q. ¿Cuándo deben utilizarse los Anillos para Organización de Cables para Bastidores de Pared?

R. Los Anillos de Organización de Cables para Bastidor de Pared deben utilizarse para complementar todas las instalaciones de Bastidores de Pared de Puerta Giratoria Estándar y Bastidores para Equipos de Montaje en Pared Fijos CPI. Los bastidores de pared se utilizan casi exclusivamente para dar soporte para cables, paneles de parcheo y conmutadores de red que interconectan pequeños grupos de usuarios. Los anillos pueden utilizarse para crear un paso de cables a lo largo de las "patas" del bastidor de pared para los cables que entran o salen del bastidor y para la organización vertical de cables a lo largo de las partes delantera, lateral o posterior de los canales de montaje para equipos del bastidor.

### Q. ¿Cuándo debo utilizar el Organizador de Cables SlimFrame Serie C?

A. Cuando necesita organizar los cables en un gabinete (SlimFrame Serie C) que debe caber en un módulo de 24".

### Q. ¿Cuántos organizadores de cables verticales puedo utilizar en los Gabinetes SlimFrame de 24", 30" y 36" de profundidad?

A. Tres, cuatro y cuatro respectivamente por cada lado si se acopla en el espacio existente entre el panel lateral y la guía de deslizamiento horizontal. Además, puede agregar dos organizadores de cables verticales por lado utilizando los pernos para rieles adicionales en el borde interno de las guías de deslizamiento horizontales.

### Q. ¿Cuál es el tamaño utilizable de los anillos para fijar cables?

A. 1" x 3" = 3 pulgadas cuadradas

### Q. ¿Cuántos cables de conexión de 0.25" con un 40% de factor de llenado pueden caber en el organizador de cables?

A. 24 cables = una conexión de 24 puertos

### Q. ¿Cuáles son mis opciones si mis requisitos de organización de cables superan el Organizador de Cables para Gabinetes SlimFrame Serie C?

A. La Sección de Anillos de Cableado Vertical Estándar MegaFrame® está disponible cuando se acoplan dos o más gabinetes SlimFrame. (La Sección de Anillos de Cableado Vertical MegaFrame no puede utilizarse si se instala un panel lateral).

### Q. ¿Qué herramientas necesito para instalar el organizador de cables?

A. El juego de herramientas se incluye con cada pedido de organizador de cables. El juego contiene pernos de ¼ -20 x ½ y arandelas planas de ¼ para acoplar los anillos para fijar cables al borde externo de las guías de deslizamiento horizontales y tuercas de bridas dentadas de 5/16 para acoplar los anillos para fijar cables al borde interno de las guías de deslizamiento horizontales.

### Q. ¿El organizador de cables transgrede la profundidad utilizable del gabinete?

A. El organizador de cables versátil está diseñado para el montaje en tres orientaciones diferentes. La orientación preferida (entre el panel lateral y la guía de deslizamiento horizontal) no interfiere con la profundidad utilizable del gabinete.

### Q. ¿Cómo obtengo un gabinete configurado con el Organizador de Cables para Gabinetes SlimFrame Serie C?

A. Comuníquese con el Soporte Técnico al 800-834-4969 o envíe un correo electrónico a [techsupport@chatsworth.com](mailto:techsupport@chatsworth.com).



CHATSWORTH PRODUCTS, INC.

©2010 Chatsworth Products, Inc. Todos los derechos reservados. CPI, CPI Passive Cooling, MegaFrame, Saf-T-Grip, Seismic Frame, SlimFrame, TeraFrame, Cube-IT Plus, Evolution, OnTrac, y QuadraRack son marcas comerciales registradas federalmente de Chatsworth Products, Inc. GlobalFrame, Simply Efficient y Velocity son marcas comerciales de Chatsworth Products, Inc. Todas las otras marcas comerciales pertenecen a sus respectivas empresas. 12/10