

Soluciones y sistemas de contenedores industriales RMR®

Chatsworth Products (CPI) es un fabricante global de productos y soluciones que potencian y protegen su inversión en tecnología con consultoría de expertos y personalización de productos para diferentes aplicaciones.



Configurador de Productos de CPI

- Amplia gama de soluciones estándar de alta calidad
- Configuración y pedido fácil y rápido
- Kit de accesorios para simplificar el pedido
- Preinstalación de accesorios para que ahorre tiempo
- Contenedores estándar modificados para adaptarse a la interfaz hombre-máquina específica
- Requisitos (HMI)
- Plazos de entrega competitivos para adaptarse a su horario

Comuníquese con Soporte técnico techsupport@chatsworth.com

Contenedores RMR de montaje en pared



Se muestra en acabado pintado de color blanco glacial.

- Panel de control industrial que figura en el listado UL® Contenedor, calificaciones tipo 12 y grado de IP 55
- Para uso en interiores, protege contra el ingreso de polvo y el goteo de líquidos no corrosivos
- Estilos articulados o fijos
- Sellado continuo de juntas de espuma.
- Amplia gama de tamaños disponibles
- Opción de puertas de sólido o vidrio templado.
- Rieles de montaje EIA de 19" o placa de montaje ajustable
- Cable opcional y accesorios De control térmico

Contenedores modulares RMR



Se muestra en acabado pintado de color gris martillo RAL7035.

- Panel de control industrial que figura en el listado UL Contenedor, calificaciones tipo 12 y grado de IP 55
- Para uso en interiores, protege contra el ingreso de polvo y el goteo de líquidos no corrosivos
- Sellado continuo de juntas de espuma.
- De alta resistencia, marco de acero laminado
- Paneles laterales, inferiores y traseros desmontables y atornillados
- Amplia gama de tamaños disponibles
- Rieles de montaje EIA de 19" o placa de la placa de montaje.
- Cable opcional y accesorios energía, cables y flujo de aire.

Accesorios de control térmico



- Unidades de enfriamiento para uso en interiores NEMA tipo 12; 900-1300 BTU/h; 3000-4000 BTU/h; 5000-7000 BTU/h
- El enfriamiento de circuito cerrado elimina el riesgo de ingreso de contaminantes al contenedor
- La unidad de enfriamiento utiliza refrigerante ecológico R134a sin HFC
- Convección forzada con ventiladores de filtro
- Los ventiladores de filtro cuentan con un sellado de alto rendimiento y prolonga el tiempo de servicio en un 300 %
- Unidades de enfriamiento NEMA Tipo 4/4X también disponibles

Contenedores RMR de montaje independiente



- NEMA tipo 4, 4X, 12, 3, 3R, 5, 2 y 1
- Para uso en interiores y exteriores
- Disponible en acero inoxidable con acabado cepillado para entornos corrosivos
- Canales laterales fáciles de usar para montaje
- Sellado continuo de juntas de espuma.
- Amplia gama de tamaños disponibles
- Opciones de puerta simple y doble
- Cerrojo de tres puntos con opción de bloqueo
- Placa de montaje con profundidad ajustable opcional

Contenedores RMR de montaje en pared



Mostrado en acabado de acero inoxidable.

- NEMA tipo 4, 4X, 12, 3, 3R, 5, 2 y 1
- Para uso en interiores y exteriores
- Sellado continuo de juntas de espuma.
- Amplia gama de tamaños disponibles
- Opciones de puerta simple y doble
- Cerrojo de tres puntos o de ¼ de vuelta con opción de bloqueo
- Placa de montaje trasera opcional
- Disponible con puerta de metal sólido de vidrio templado
- Disponible en opciones de Acero templado e inoxidable
- También disponible para desconectar los contenedores con cortes estándar en la brida derecha

Contenedores de montaje sobre el suelo RMR



Se muestra en acabado pintado de color gris ANSI 61.

- NEMA tipo 4, 4X, 12, 3, 3R, 5, 2 y 1
- Para uso en interiores y exteriores
- Los soportes de suelo proporcionan espacio libre y facilitan el acceso a la base del contenedor
- Disponible en acero inoxidable con acabado cepillado para entornos con condiciones hostiles.
- Sellado continuo de juntas de espuma.
- Puerta sólida doble
- Tres estilos de cerraduras: codificada, doble bit. y cuadrada
- Amplia gama de tamaños disponibles

Accesorios para contenedores industriales RMR



- Las arandelas Roxtec tienen una clasificación IP 55 y sellan aberturas de cables y soporta múltiples cables de diferentes diámetros
- El kit protector de ventilación Polyvent brinda ventilación y equaliza la presión del aire; Úselo para cumplir con los requisitos de NEMA Tipo 3R
- El kit de tapón de drenaje roscado drena el agua Acumulada o condensada en la parte inferior del contenedor
- El kit de luces LED proporciona iluminación adicional dentro del contenedor; 100-240 voltios
- El ensamble de protección contra goteo proporciona protección adicional contra el hielo y la lluvia; úselo para cumplir con los requisitos de NEMA Tipo 3R

EE. UU. y Canadá

+1-800-834-4969
Toronto, Ontario, Canadá
+905-850-7770
chatsworth.com
techsupport@chatsworth.com

América Latina

+52-55-5203-7525
Número gratuito en México
800-201-7592
chatsworth.com.co

Europa

+Buckinghamshire, RU
+44-1628-524-834
chatsworth.com

Oriente Medio y África

Dubái, EAU
+971-4-2602125
Doha, Catar
+974-4-267422
chatsworth.com

Asia Pacífico

Shanghái
+86 21 6880-0266
chatsworth.com.cn



Bandeja para cables de rejilla de alambre Rejiband® de Pensa®



- Con certificación UL®
- La opción de acabado BLACK C8® cumple con el nivel de resistencia a la corrosión Clase 8 según la norma IEC 61537, por lo que ofrece una resistencia a la corrosión casi equivalente a la del acero inoxidable.
- Disponible en dos alturas y seis anchos
- La bandeja se puede cortar y formar giros y transiciones usando empalmes estándares
- Las partes superiores de las bandejas son redondeadas y y lisas para proteger a los instaladores y los cables de cortes

Unidades de distribución de energía eConnect®



- Los seis modelos progresivos permiten una medición local, monitoreo remoto y conmutación a nivel de dispositivo
- Clasificaciones de temperatura líderes en el mercado de hasta 149 °F (65 °C)
- Los tomacorrientes de bloqueo compacto evitan desconexiones accidentales
- Monitoreo ambiental integrado
- Configuraciones verticales y horizontales
- Cumple con los más recientes UL e IEC 62368 selectapdu.com

Contenedores inalámbricos celulares para tecnologías de la nueva generación

Los contenedores inalámbricos celulares RMR se adaptan a las celdas pequeñas y los puntos de acceso de la mayoría de los proveedores, que incluyen:

- CommScope® ONECELL®
- Corning® SpiderCloud®
- Ericsson® Radio Dot
- Huawei® LampSite®
- Nokia® AirScale®
- Sunwave® CrossFire®

Contenedor RMR de montaje en pared



- Contenedores de montaje en pared NEMA tipo 4 para nodos de radio de celdas pequeñas, puntos de acceso, antenas e interruptores
- Para uso en interiores y exteriores
- Orificio perforado de 1" (25,4 mm) centrado en la parte superior acepta la antena del cliente; incluye tapón sellado para mantener la clasificación NEMA si no se utiliza
- Placa trasera extraíble preinstalada
- Cerrojo de 1/4 de vuelta con llave Ch751 para una mayor seguridad
- Con capacidad de carga de 200 lb (90,7 kg)

Bolardos RMR



- Bolardo cilíndrico de fibra de vidrio protege los nodos de radio en espacios públicos en interiores; cumple con NEMA Tipo 3R
- Capacidad de carga de 25 lb (11,4 kg)
- La base de anclaje estructural proporciona un anclaje resistente a las plataformas o bases de hormigón
- Incluye una base de anclaje, un soporte para el equipo, hardware para sujetar nodos y antenas, cubiertas de pernos del mismo color y hardware resistente a las manipulaciones
- Disponible en 6 colores estándar: Negro, marrón, verde bosque, gris, gris claro, blanco

Contenedores RMR para plafón



- Placa de montaje deslizable y de profundidad ajustable con espacio hasta para cuatro nodos de radio de celdas pequeñas en Techos suspendidos
- Solo para uso en interiores
- Opciones de puerta ventilada y plana o con inserto de domo, sustituye las losetas de techo de 2" x 2" (0,6 m x 0,6 m)
- Listado UL y diseñado para cumplir con el Código Eléctrico Nacional para su uso en el espacio sobre el techo, eficaz contra el humo y el polvo para simplificar el cumplimiento del procedimiento de Evaluación de Riesgos de Control de Infecciones (ICRA) en las instalaciones de atención médica.

Soporte RMR en ángulo recto para muro



- Puede montar hasta dos celdas pequeñas en la orientación horizontal preferida para una cobertura inalámbrica óptima
- Solo para uso en interiores
- Soporte de montaje en ángulo recto en forma de cuña con cubierta de bloqueo con bisagras
- Troqueles para conectores de conducto de 1" (25,4 mm)
- Capacidad de carga de 25 lb (11,4 kg)



CPI ofrece ahora garantías limitadas extendidas para los productos electrónicos de marca CPI, por dos años adicionales después del vencimiento del período de la garantía original (tres años).

Póngase en contacto con el Servicio al Cliente de CPI, o visite chatsworth.com/warranty para obtener más información.

¿Desea obtener más información acerca de nuestros Contenedores Industriales RMR? Llámenos al 800-834-4969 o escriba un correo electrónico a Soporte Técnico a techsupport@chatsworth.com.