

# Gabinete para servidores ProLine FloTek HCA con laterales, 2000 x 600 x 1200 mm, de acero, negro

## Data Solutions

### NÚMERO DE CATÁLOGO

**PSCHCA20612B**



Dos bancos de ventiladores redundantes con alimentación independiente en la parte trasera del gabinete para servidores ProLine FloTek HCA maximizan la potencia de enfriamiento para aplicaciones de alta densidad que generan altas cantidades de calor.

### ESTÁNDARES DEL SECTOR

Certificado UL según CSA C22.2 N.º 14-18

cUL Listed to CSA C22.2 No. 14-18

Las puertas perforadas cumplen o superan los requisitos de ventilación de espacio abierto/flujo de aire de los fabricantes.

IEC 60529, IP20

Perforated doors meet or exceed manufacturers open space/air flow ventilation requirements

### CARACTERÍSTICAS

La puerta frontal totalmente perforada ofrece el máximo flujo de aire desde el pasillo frío y se ajusta a los requisitos de espacio abierto del fabricante del servidor

La puerta delantera rígida hecha de extrusiones de aluminio y acero perforado formado ofrece una apariencia y durabilidad muy atractivas

Seis ventiladores de 6 pulgadas con protector dactilar integrales en las puertas traseras tiran el aire del pasillo frío a través del gabinete y lo expulsan hacia el pasillo caliente.

Los ventiladores de cada puerta se pueden alimentar de forma independiente para proporcionar un enfriamiento redundante.

La parte superior sólida ayuda a dirigir el flujo de aire a través del equipo.

Los modelos sin laterales encajan rápidamente para una instalación sencilla en aplicaciones acopladas.

El mango abatible con botón de cerrojo de tres puntos en la puerta delantera proporciona un acceso fácil pero controlado; se incluyen dos llaves.

Las puertas traseras están divididas para facilitar el acceso e incluyen una manija abatible de cerrojo de 3 puntos y perfil bajo.

Dos conjuntos de ángulos de rack con orificio cuadrado de 19 pulg. soportan tanto la parte delantera como la trasera del equipo.

Los ángulos del rack son infinitamente ajustables de adelante hacia atrás para mayor flexibilidad de posicionamiento.

La placa de montaje grande en la parte superior permite un enrutamiento sencillo de cables, cables preterminados y paneles de conexión.

Parte inferior abierta con soportes atornillados integrales.

## ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

---

Número de artículo: 15596

Altura: 1991mm

Anchura: 608mm

Fondo: 1199mm

Material: Acero suave

Acabado: Polvo recubierto

Color: Jet Black

Código de color: RAL 9005

Espesor: 1.52mm

Unidades de rack: 42U

Cubiertas laterales incluidas: Sí

## DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

---

Los ventiladores proporcionan un flujo de aire de hasta 1440 CFM.

## ADVERTENCIA

---

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at [www.nvent.com](http://www.nvent.com) and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.



Nuestra poderosa cartera de marcas:

**CADDY    ERICO    HOFFMAN    ILSCO    SCHROFF    TRACHTE**

©2025 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad o poseen licencia de nVent Services GmbH o sus afiliadas. Las demás marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho de modificar especificaciones sin previo aviso.

Este documento es generado por el sistema.