

## GABINETE PROLINE PARA SERVIDORES



### NORMAS DE LA INDUSTRIA

EIA 310-D

### APLICACIÓN

El gabinete ProLine para servidores con sistema de enfriamiento pasivo tiene una ventana en su parte delantera y una base con ruedas para mayor movilidad y reposicionamiento de la unidad.

### Producto estándar

Número de catálogo	AxBxC mm/in.	Acabado	Unidades de rack	Ángulos de rack adicionales
PSC1269B	1285 x 608 x 899 50.59 x 23.94 x 35.40	RAL 9005, negro	24	PRA1912THL1
PSC1269	1285 x 608 x 899 50.59 x 23.94 x 35.40	RAL 7035, gris claro	24	PRA1912THL1
PSC12610B	1285 x 608 x 999 50.59 x 23.94 x 39.34	RAL 9005, negro	24	PRA1912THL1
PSC12610	1285 x 608 x 999 50.59 x 23.94 x 39.34	RAL 7035, gris claro	24	PRA1912THL1
PSC2069B	2085 x 608 x 899 82.08 x 23.94 x 35.40	RAL 9005, negro	42	PRA1920THL1
PSC2069	2085 x 608 x 899 82.08 x 23.94 x 35.40	RAL 7035, gris claro	42	PRA1920THL1
PSC20610B	2085 x 608 x 999 82.08 x 23.94 x 39.34	RAL 9005, negro	42	PRA1920THL1
PSC20610	2085 x 608 x 999 82.08 x 23.94 x 39.34	RAL 7035, gris claro	42	PRA1920THL1
PSC20611B	2085 x 608 x 1099 82.08 x 23.94 x 43.28	RAL 9005, negro	42	PRA1920THL1
PSC20611	2085 x 608 x 1099 82.08 x 23.94 x 43.28	RAL 7035, gris claro	42	PRA1920THL1
PSC20612B	2085 x 608 x 1199 82.08 x 23.94 x 47.22	RAL 9005, negro	42	PRA1920THL1
PSC20612	2085 x 608 x 1199 82.08 x 23.94 x 47.22	RAL 7035, gris claro	42	PRA1920THL1

### CARACTERÍSTICAS

- La puerta delantera con ventana, cerradura con llave y orificios de ventilación ofrece visibilidad y ventilación.
- Base abierta con ruedas con pivotes y niveladores.
- La puerta trasera totalmente perforada permite una excelente ventilación, ya que mantiene al equipo frío y extiende su vida útil.
- Los gabinetes de 2000 mm de alto tienen puertas traseras perforadas y divididas.
- Las puertas delanteras y traseras tienen manijas con cerradura.
- Los cerrojos de liberación rápida en los paneles laterales facilitan el acceso durante las tareas de mantenimiento.
- La tapa superior totalmente perforada con dos puertos para la entrada de cables facilita el acceso y las tareas de mantenimiento.
- Los canales de montaje (6) permiten ajustar los ángulos de rack de adelante hacia atrás.
- Los ángulos de rack están recubiertos con pintura de poliéster pulverizada de color negro.
- Cumple con los criterios de las normas de pruebas de la industria.
- Incluye componentes de montaje (20 tornillos y 20 tuercas enjauladas).

### ESPECIFICACIONES

- Puertas, costados y tapa de acero calibre 14.
- Armazón de acero calibre 12 totalmente soldado.
- Los ángulos de rack en L (4) tienen agujeros cuadrados de acuerdo con los requisitos de espaciado de la norma EIA 310-D.
- Incluye ménsula contra inclinación de acero de alta resistencia.

### ACABADO

Acero fosfatado, recubierto con pintura de poliéster pulverizada mate, texturizada, RAL 7035 de color gris claro o RAL 9005 de color negro. Hay otras opciones de acabado disponible. Comuníquese con el centro de atención al cliente de Hoffman.

### CAPACIDAD DE CARGA

Capacidad de carga estática de 1500 lb (680.4 kg). Comuníquese con nVent HOFFMAN si tiene otros requisitos de carga.

### BOLETÍN: DPSR

