

Materiales de Fabricación

- Tipo de acero: **ACERO AL CARBON**
- Estructura: **Calibre 18**
- Puerta frontal: **Calibre 20 con acrílico**
- Marco Posterior: **Calibre 14**
- Techo: **Calibre 18**
- Base: **Calibre 18**
- Cremalleras de 19" **Calibre 14**

Características

- Unidades de rack: **9 u.r.**
- Sistema de fijación en rack: **EIA a 19"**
- Tipo de puertas:
 - Puerta frontal: **Con Acrílico color humo.**
 - Marco Posterior: **Sólido con acometidas.**
- Altura externa: **510 mm - 20.07"**
- Ancho externo: **535 mm - 21.06"**
- Profundidad externa: **550 mm - 21.65"**
- Altura interna disponible: **400 mm - 15.74"**
- Ancho interno disponible: **440mm - 17.32"**
- Profundidad interna disponible: **400 mm - 15.74"**
- Capacidad de carga: **60 kg.**
- Peso total: **20 kg.**
- Altura de embarque: **550mm - 21.65"**
- Ancho de embarque: **560mm - 22.04"**
- Profundidad de embarque: **590mm - 23.22"**

Acabado

- Pintura a base de poliéster aplicada por proceso electrostático.

NORMAS:

Prueba de espesor de recubrimiento	ASTM B-499
Prueba de adherencia a la cuadrícula	ASTM D-3359
Prueba de impacto	ASTM D-2794
Prueba de curado	ASTM D-5402
Prueba de corrosión (camara salina)	ASTM B-117

- Color negro.
- Acabado final texturizado fino.
- Tratamiento por aspersión para limpiar y sellar bien la lamina.
- Pintura electrostatica negra en todo el gabinete.



Gabinete de pared

GABINETE 9 U.R.

NORTH018 S/E
NORTH016 C/E

Descripción general

- Un gabinete diseñado para micro y pequeñas empresas que requieren tener a la mano el acceso de sus equipos de computo, servidores, modems, intranet y conmutadores telefónicos.
- Diseñados para el montaje y protección de equipos para toda su red.
- Puerta frontal con acrílico color humo posterior de acero sólido y cerraduras de seguridad.
- El techo cuenta con ventilación para 2 extractores de aire.
- Sistema de montaje a la pared por medio de expansores.
- Puerta y marco posterior desmontables lo cual permite si una de estas piezas se daña sea fácilmente reemplazarla.
- Diseñado para optimizar sus espacios.
- Marco posterior con 4 acometidas para tubo conduit.
- Rack interno para montaje de equipo a 19", (EIA).

Resistencia Ambiente / Weather Resistance

Polvo Industrial / Industrial dot

Humedad / Humidity

Grado clínico / Clinical grade

Normal 1 a 40° C / Normal 33 to 104 ° F



Color / Color

Negro / Black

Beige / Beige



Acabado / Finished

Liso / Smooth

Texturizado / Textured



Existen mejoras en la resistencia del ambiente, colores personalizados y fabricación en materiales especiales. Consulte a su vendedor, todo cambio fuera de catalogo, cotizado y pedido aparte.
Exist improved environmental resistance, custom colors on special materials and manufacturing.
Consult your dealer, any change out of print, quote and order separately.

ISO
9001 : 2008
REGISTERED



ventas@northsystem.com.mx

La opción más económica y rentable, que le dará solución inmediata a su necesidad de colocación de sistemas de computo, control y telefonía.

Con un diseño moderno, elegante y versátil, en toda decoración incorpora todos los avances en organización de equipo, al mejor precio del mercado.

www.northsystem.com.mx



EQUIPAMIENTO DE LINEA PARA NORTH 016

KIT DE ILUMINACION

Nos permite la perfecta visualización de todo el interior de nuestro Gabinete.

CARACTERISTICAS

Optimización de energía.

Bombilla de 40w.

- Socket de cerámica.
- Diseñado para la optima visualización dentro de su Gabinete.
- Fácil de remplazar.
- Conectado a un switch on/off.
- Instalado en la parte superior de la cremallera.
- Corriente 125 V ~ 60 Hz

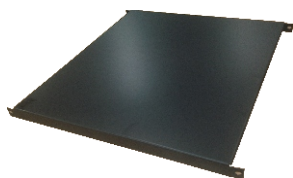


CHAROLA SENCILLA PARA GABINETE DE PARED

2 Charolas con gran capacidad, para colocar equipos de 19" que no cuenten con soporte de Unidades de Rack.

CARACTERISTICAS

- Capacidad de carga de 30 kg. C/U.
- Lamina de acero cal. 18.



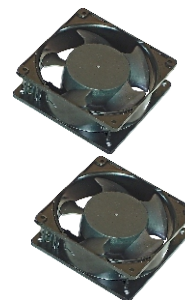
KIT DE EXTRACTORES

Este kit permite la extracción de aire caliente generado por los equipos dentro del gabinete.

El aire caliente sin flujo, producido por sus equipos puede afectar el rendimiento e incluso dañar dichos equipos instalados en su Gabinete.

CARACTERISTICAS

- Optimizan y proporcionan un flujo constante de aire fresco
- Diseñados para la extracción de aire caliente.
- Ayuda a prevenir sobrecalentamientos.
- El rendimiento de los equipos no se verá afectado.
- Fáciles de instalar.
- Conectados a un switch on/off.
- Instalados en la parte superior del gabinete.
- Corriente 115 V ~ 60 Hz.



BARRA DE CONTACTOS P/GAB. DE PARED

Barra de 2 contactos dobles polarizados que nos permite energizar y proteger todos nuestros equipos, cuenta con 2 switch de on/off para controlar la iluminación y los extractores.

CARACTERISTICAS

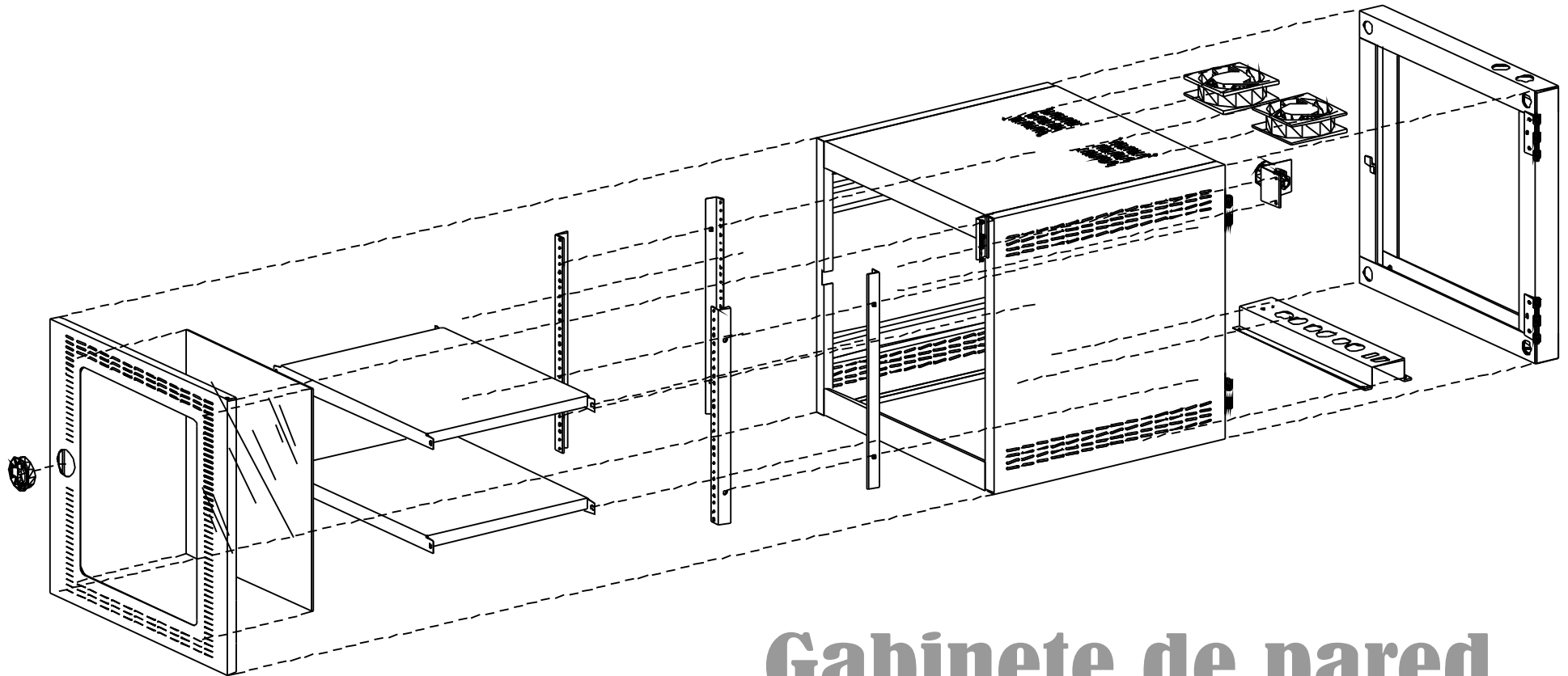
- 2 contactos dobles polarizados.
- Interruptor para extractores.
- Interruptor para iluminación.
- Cable tomacorriente de 2.14mts (84")



NORTH 016



EVOLVING TO LEADERSHIP



Gabinete de pared