

# Gabinete de interruptor de red ProLine

## Data Solutions



El gabinete de interruptor de red ProLine es una solución prediseñada para las necesidades de gestión de cableado y térmicas de interruptores centrales de red de centros de datos grandes. Está diseñado para cumplir con los requisitos de interruptores de red de las Series Cisco 6509, 6513, 7009 y 7018 en centros de datos con un diseño de gabinete de pasillo caliente/pasillo frío. (Para otros modelos de interruptores Cisco, comuníquese con HOFFMAN para conocer las aplicaciones del gabinete). El gabinete proporciona cables de conexión y cables de enlace permanente con soporte de transiciones verticales a horizontales.

### CARACTERÍSTICAS

Cumple con todos los requisitos de instalación y operativos del interruptor de red CISCO Series 6509, 6513, 7009 y 7018.

El ducto de flujo de aire integrado, de derecha a izquierda, garantiza que el interruptor central reciba aire del pasillo frío.

La puerta primaria tiene un sistema de cierres estilo bóveda multipunto con llave y cerradura y con llave central para garantizar la seguridad.

Las puertas traseras divididas y superpuestas brindan un acceso rápido al equipo sin bloquear los pasillos (7009 y 7018; la Serie tiene puertas delanteras y traseras divididas).

El administrador vertical de cables frontal tiene puertas con bisagras integrales para albergar, proteger y proporcionar una apariencia estética.

La gestión de cableado frontal utiliza dedos de soporte de punta de flecha para apoyar y garantizar un radio de doblez adecuado, proporcionar una mayor capacidad de cable y facilitar el ensamble.

Disponible de forma estándar con lados o sin ellos para su uso en aplicaciones agrupadas.

La placa de montaje deslizante de montaje superior proporciona una gran abertura para cables, conjuntos de cables preterminados y paneles de conexión.

La base abierta permite la entrada de cables debajo del piso.

Sólo Serie 6509 y 6513:

Repisa de interruptor de núcleo de red, ubicada en la parte inferior del gabinete (2 RU en Series 65089/6513; 0 RU en Serie 7018)

Una puerta frontal atractiva y rígida hecha de extrusiones de aluminio y acero perforado formado, con más de 70 por ciento de espacio abierto para flujo libre de aire frío al equipo.

Los ángulos de montaje de equipo 4 RU montados en la parte superior trasera ofrecen la posibilidad de instalar regletas, transición de fibra a cobre, equipos divisores y otros equipos montados en rack de 19 pulg.

El administrador vertical de cables posterior horizontal y vertical brinda soporte y transición de cables de enlace permanente.

La repisa del interruptor está incluida con el gabinete.

El conjunto frontal de los rieles de montaje de 19 pulg. están roscados (10-32) según los estándares de la EIA.

La parte superior y los laterales son de acero formado.

Lados asegurados con sujetadores

## ESPECIFICACIONES

<b>Color:</b>	Jet Black
<b>Material:</b>	Acero dulce
<b>Acabado:</b>	Polvo recubierto
<b>Código de color:</b>	RAL 9005

Table 1/1

Número de catálogo	Número de artículo	Altura	Anchura	Fondo	Espesor
PNS24812B	26406	2411mm	806mm	1199mm	1.52mm
PNS241012B	26408	2411mm	1006mm	1199mm	1.52mm
PNS201012BNS	23995	1991mm	999mm	1199mm	1.52mm
PNS211012B	26407	2161mm	1006mm	1199mm	1.52mm
PNS20810BNS	18782	1991mm	799mm	999mm	1.52mm
PNS20811B	18783	1991mm	808mm	1099mm	1.52mm
PNS24810B	26404	2411mm	806mm	999mm	1.52mm
PNS20812BNS	18786	1991mm	799mm	1199mm	1.52mm
PNS201012B	23993	1991mm	1008mm	1199mm	1.52mm
PNS21810B	26396	2161mm	806mm	999mm	1.52mm
PNS21812B	26398	2161mm	806mm	1199mm	1.52mm
PNS24811B	26405	2411mm	806mm	1099mm	1.52mm
PNS20812B	18785	1991mm	808mm	1199mm	1.52mm
PNS20811BNS	18784	1991mm	799mm	1099mm	1.52mm
PNS21811B	26397	2161mm	806mm	1099mm	1.52mm
PNS20810B	18781	1991mm	808mm	999mm	1.52mm

## 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**