

Rack de marco abierto de 4 postes

Data Solutions



Los racks de marco abierto de 4 postes combinan la seguridad de montaje de un gabinete con la accesibilidad de un rack. Estos racks de profundidad ajustable, que se usan en aplicaciones de salas de centro de datos y telecomunicaciones, son compatibles con equipos de red más profundos y pesados, y se pueden combinar con racks estándar de 2 postes u otros estantes de 4 postes para ampliar los sistemas existentes.

ESTÁNDARES DEL SECTOR

UL 2416 Listed; File No. E230874

cUL Listed per CSA C22.2 No. 182.4; File No. E230874

EIA 310-D

CARACTERÍSTICAS

La profundidad se puede ajustar de 450 mm a 1050 mm (17.7 pulgadas a 41.3 pulgadas) en incrementos de 25 mm (.98 pulgadas).

EIA universal 5/8 - 5/8- 1/2 pulgada de espacio 12-24 orificios roscados u orificios cuadrados de .375 de pulgada que se adaptan a equipos de rack de 19 pulgadas.

Compatible con accesorios de rack de 19 pulg.

Disponible con una altura nominal de marco de 6, 7 y 8 pies

Las marcas RU en la parte delantera y trasera de los verticales de orificio roscado facilitan el montaje del equipo.

Orificios de montaje en piso pretaladrados con un diámetro de .750 pulgadas

12-24 tornillos de montaje en rack (paquete de 20) incluidos con el modelo de orificio roscado

Para el modelo de orificio cuadrado, pida los tornillos y las tuercas enjauladas por separado.

Se puede combinar con racks de marco abierto de 2 y 4 postes.

Incluye instrucciones completas de montaje.

Se envía sin ensamblar para facilitar su transporte al lugar de trabajo.

Los verticales del modelo de orificio roscado están hechos de aluminio extruido ligero (aleación 6063-T6) e incluyen marcas RU en la parte delantera y trasera de los verticales.

Los verticales en el modelo de orificio cuadrado están hechos de acero calibre 12.

Ángulos superior e inferior hechos de aluminio extruido (aleación 6063-T6).

ESPECIFICACIONES

Table 1/2

Número de catálogo	Número de artículo	Altura	Anchura	Material	Acabado	Color
E4DR19FM45U	10008	2131mm	514mm	Aluminio	Polvo recubierto	Jet Black
E4WR19FM45U	36111	2131mm	514mm	Aluminio	Polvo recubierto	Blanco
E4DR19FM51U	10012	2438mm	514mm	Aluminio	Polvo recubierto	Jet Black
E4WRS19FM45U	36112	2438mm	514mm	Aluminio	Polvo recubierto	Blanco
E4DR19FM38U	10007	1826mm	514mm	Aluminio	Polvo recubierto	Jet Black
E4DRS19FM51U	12954	2438mm	514mm	Acero suave	Polvo recubierto	Jet Black
E4DRS19FM45U	12953	2131mm	514mm	Acero suave	Polvo recubierto	Jet Black

Table 2/2

Número de catálogo	Número de artículo	Código de color	Espesor	Tipo de taladro de montaje	Unidades de rack
E4DR19FM45U	10008	RAL 9005	3.5mm	Golpeado	45U
E4WR19FM45U	36111	RAL 9003	3.5mm	Golpeado	45U
E4DR19FM51U	10012	RAL 9005	3.5mm	Golpeado	51U
E4WRS19FM45U	36112	RAL 9003	3.5mm	Plaza	51U
E4DR19FM38U	10007	RAL 9005	3.5mm	Golpeado	38U
E4DRS19FM51U	12954	RAL 9005	2.66mm	Plaza	51U
E4DRS19FM45U	12953	RAL 9005	2.66mm	Plaza	45U

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 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.



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2025 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.

Este documento lo ha generado el sistema.