

RACK DE MARCO ABIERTO DE 4 POSTES



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

FEATURES

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).

SPECIFICATIONS

Table 1/2

Número de catálogo	Número de artículo	Tipo de orificio de montaje	Unidades de rack	Altura	Acabado	Material
E4DR19FM38U	10007	Roscado	38U	1826mm	Powder Coated	Aluminio
E4DR19FM45U	10008	Roscado	45U	2131mm	Powder Coated	Aluminio
E4DR19FM51U	10012	Roscado	51U	2438mm	Powder Coated	Aluminio
E4WR19FM45U	36111	Roscado	45U	2131mm	Powder Coated	Aluminio
E4WRS19FM45U	36112	Cuadrado	51U	2438mm	Powder Coated	Aluminio
E4DRS19FM45U	12953	Cuadrado	45U	2131mm	Powder Coated	Mild Steel
E4DRS19FM51U	12954	Cuadrado	51U	2438mm	Powder Coated	Mild Steel

Table 2/2

Número de catálogo	Número de artículo	Color	Código de colores	Ancho	Espesor
E4DR19FM38U	10007	Jet Black	RAL 9005	514mm	3.5mm
E4DR19FM45U	10008	Jet Black	RAL 9005	514mm	3.5mm
E4DR19FM51U	10012	Jet Black	RAL 9005	514mm	3.5mm
E4WR19FM45U	36111	Blanco	RAL 9003	514mm	3.5mm
E4WRS19FM45U	36112	Blanco	RAL 9003	514mm	3.5mm
E4DRS19FM45U	12953	Jet Black	RAL 9005	514mm	2.66mm
E4DRS19FM51U	12954	Jet Black	RAL 9005	514mm	2.66mm

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.



Our powerful portfolio of brands:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF
TRACER