

**RACK DE ARMAZÓN ABIERTO DE 2 POSTES**


Rack de dos postes con estantes

Rack de dos postes con organizador vertical de cables (poblado)

**NORMAS DE LA INDUSTRIA**

Homologación UL 1863; archivo núm. E230874.  
Homologación cUL conforme a CSA C22.2 núm. 182.4; archivo núm. E230874

EIA-310-B

**APLICACIÓN**

Los racks de armazón abierto de 2 postes fueron diseñados para usarse en centros de datos de comunicaciones y salas de telecomunicaciones; cumplen con los requisitos operativos básicos para la organización de cables.

**CARACTERÍSTICAS**

- Alturas entre 4 y 9 pies (24U a 58U) según los requisitos de capacidad; los paquetes de racks de 19 pulg. tienen 7 pies de altura.
- Los rieles laterales tienen roscas UNC 12-24 en ambos costados para una rápida instalación.
- El patrón de orificios de montaje vertical universal EIA de 5/8 pulg. - 5/8 pulg. - 1/2 pulg. cumple con las normas de la industria.
- Las marcas para unidades de rack tanto en la parte delantera como trasera de los postes verticales facilitan el montaje del equipo.
- Se entregan sin armar en paquetes individuales; incluyen componentes de montaje (incluye 20 tornillos 12-24) para un mejor almacenamiento e instalación.
- Se pueden enviar por FedEx o UPS.
- Los paquetes con organizadores de cable y racks incluyen uno o dos organizadores de cable de 6 pulg.
- Incluye tapa con bisagras de una sola pieza.

**ESPECIFICACIONES**

- El armazón es de aluminio extruido, fuerte y liviano (aleación 6063-T6) con marcas para unidades de rack en la parte delantera y trasera de los postes verticales.

**ACABADO**

Pintura de poliéster pulverizada RAL 9005 de color negro o aluminio fresado.

**CAPACIDAD DE CARGA**

Recomendamos no exceder las siguientes capacidades de carga.

- Rack de montaje en piso: 1000 lb (453.6 kg)
- Estante sólido de un lado: 150 lb (68.0 kg)
- Estante de dos lados: 300 lb (136.1 kg)
- Estante ventilado de un lado: 150 lb (68.0 kg)
- Estante ventilado de dos lados: 300 lb (136.1 kg)
- Estante ventilado ajustable: 60 lb (27.2 kg)
- Estante para teclado y monitor: 200 lb (90.7 kg)

BOLETIN: DMAX, DOFR2