

Rack de 2 postes de Acero 45 UR de altura para tuerca enjaulada M6



Descripción

OPRAAC19X42SH

El Rack es diseñado para montaje de equipos estándar 19" de telecomunicaciones y computo, cuenta con una altura total de 45 unidades de rack de donde 42 unidades de rack quedan disponibles para uso.

Fabricado para aceptar gran cantidad de charolas, paneles de parcheo y conexiones. Auto soportado para instalación al piso. La estructura del rack 2 postes está fabricada en canal estructural de acero galvanizado calibre 14.

Compuesto por soportes superiores, postes barrenados para tornillo y tuerca enjaulada M6 y base de rack. Excelente solución a equipos sin ventilación forzada.

Características

- Diseñados para montaje de equipo de telecomunicaciones y computo
- Fabricados para integrar gran cantidad de charolas, paneles de parcheo y conexiones
- Auto soportados para instalación al piso
- El montaje de equipos con tornillo y tuerca enjaulada M6 hace que sea más fácil
- Para equipos de 19" de ancho

*Imagen del producto sólo representativa

Especificaciones generales

Material	Acero laminado en frío (SPCC)
Espesor	2 mm (calibre 14)
Color	Negro
Acabado	Pintura electrostática de resina poliéster-epóxica
Peso	20 kg
Carga estática	350 kg
Tipo de barreno	Cuadrado para tornillo y tuerca M6
Altura total	45 UR (2000 mm)
Altura unidades usables	42 UR (1867 mm)
Montaje equipos	19" (ancho)
Ancho	450 mm
Estándares	
EIA-RS-310-E	IEC 60297-2
DIN 41494; parte 1	DIN 51594; parte 7

Rack de 2 postes de Acero 45 UR de altura para tuerca enjaulada M6



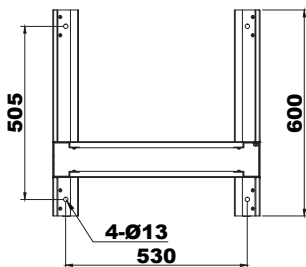
Puesta a tierra



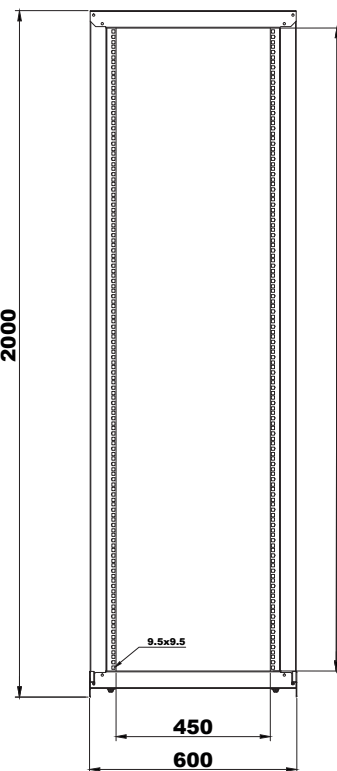
Para la puesta a tierra de cada equipo haga uso del marco de bastidor removiendo un poco de pintura para posteriormente aterrizar en su línea principal.



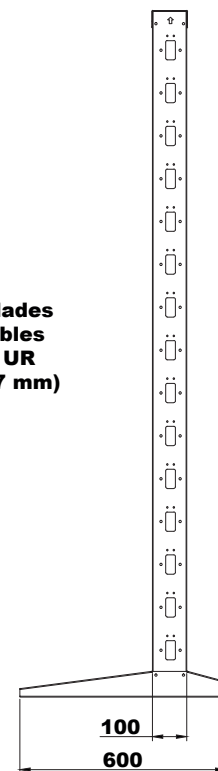
Dibujo técnico



Altura total
45 UR
(2000 mm)



1867
Unidades
usables
42 UR
(1867 mm)



Rack de 2 postes de Acero 45 UR de altura para tuerca enjaulada M6



Productos relacionados

1. OPRACHT01U - Charola de teclado
2. OPRACHM02U - Charola de monitor
3. OPRAOV42UPS - Organizador vertical
4. OPRAPC2U19 - Panel ciego
5. OPGABC1920 - Barra de contactos
6. OPGATT - Tornillo y tuerca enjaulada
7. OPDIRA1UV - Distribuidor de rack
8. OPCAPP50824PCBW - Patch panel

1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.



8.

