

## NCC

### Gabinete Server 43 RMS



## Especificaciones:

### Estandar:

Cumple con las normas ANSI/EIARS-310, DIN41491; PART1, ICE297-2, DIN41494;PART7, GB/T3047.2-92 estándar. Compatible con ETSI la metrica internacional de 19 Pulgadas.

### Especificación:

- Acabado de la superficie: desengrasado, decapado, fosfórico, pintura en polvo es de 80 Mm-100 Mm.
  - Puerta frontal perforada curvada y Puerta trasera de dos secciones permiten la protección de equipos, operación confiable con la tasa de ventilación por encima del 80%.
  - Seccion de acero de nueve pliegos para el Marco.
  - Canal superior e inferior del cableado que puede ser cerrado y ajustado, la placa inferior lleva los kits de puesta a tierra.
  - Zócalo opcional para cubrir el cableado del piso falso, la ventilación a prueba de ratas.
  - Bloqueo avanzado, eficiente y conexión sólida para el gabinete.
  - Bases ajustables y rodos de servicio pesado están disponibles al mismo tiempo, la carga estática es de: 1000 KG
- Una amplia gama de accesorios opcionales.

### Materiales:

Chapa de acero laminado en frío. Espesor del gabinete (perfil de acero de nueve pliegos) 1,5 mm, montaje en carril de 2,0 mm, 1,2 mm de panel lateral, estante fijo 1.5mm

### Aplicación:

Aplicado extensamente en las finanzas, valores y centros de datos adaptados por los proveedores de red de los servidores profesionales, como IBM, SUN, HP, COMPAQ, DELL, etc.

Numero de Parte	Capacidad	Amplitud mm	Profundidad mm	Altura mm
NCC42-610-HFA-C	43U	600	1000	2000

