

ARMARIO RACK DE SUELO DE 19"

PUERTA DE CRISTAL

122000



Código	122000
Modelo	SH8822
Dimensiones (ancho x fondo x alto)	800 x 800 x 1166 mm
Altura	22U
Material	Acero laminado en frío de alta calidad (SPCC)
Acabados	Puerta de cristal
Capacidad de carga máxima	- 800Kg (sobre pies) - 400Kg (sobre ruedas)
Color	Negro RAL9004

Especificaciones técnicas:

- Desengrasado, limpiado con ácido y pintura fosfórica anti-óxido.
- Grado de Protección: IP20 (protección contra la entrada de polvo).
- Grosor de acero: Carriles 2.0 mm. | ángulos 1,5mm. resto 1,2 mm.

Accesorios incluidos:

- 2 bandejas fijas
- 4 ventiladores de techo
- 2 guías de cableado verticales
- 1 base de enchufes de 8 tomas Schuko con interruptor
- Pies regulables en altura y 4 ruedas con freno
- Juego de llaves para cerraduras
- Tornillería de montaje

Cumple estándares:

ANSI/EIA, RS-310-D, DIN41491 PART1, DIN41491 PART7, ETSI, estándar compatible con 19" International Standard, RoHS Directiva 2002/95/EC, EN 60439-3:1991 + A1:1994 C:1994+A2:2001+AC:2005 +AC:2009, EN 60439-1:1999 + A1:2004.

Características principales:

- Armario rack con ancho de perfil estándar de 19"
- Puerta delantera de cristal templado de 4 mm. de seguridad endurecido, transparente.
- Puerta trasera perforada que optimiza la ventilación interior.
- Apertura de seguridad Handylock en puerta frontal y llave en puerta posterior.
- Estructura básica totalmente desmontable.
- Techo y suelo con entradas de cables pre-troqueladas y ranuras de ventilación.
- Soportes o pies regulables en altura.
- Perfiles de rack numerados.
- Perfiles desplazables en profundidad.
- Paneles laterales desmontables de fácil apertura con cierre.
- Espacio accesible por puerta frontal, trasera y laterales.
- Acabados para evitar electro-estática y entrada de polvo.
- Cumple con las normativas medioambientales CE y RoHS.
- La entrega se realiza con el armario montado y retractilado, protegido por cantoneras, en palé de madera.