

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Gabinete para servidores NetShelter SX de APC 42 U, 600 mm x 1070 mm, con paneles laterales, negro

AR3100

Descripción General

Presentación Gabinete estándar para aplicaciones de integración en red y servidores de baja o media densidad. Ancho compacto a fin de optimizar el espacio del centro de datos. 42 U de altura para atravesar aberturas con facilidad.

Tiempo de Entrega Suele haber existencias en inventario

Principal

Tipo De Producto O Componente Rack enclosure

Número de unidad de rack 42U

Equipo Suministrado
Piezas de aneji3n
Tecla(s)
Puertas y paneles laterales con llave 3nica
Patas niveladoras
Piezas para montaje
Ruedas pre instaladas
Paneles laterales

F3sico

Alto 199,1 cm

Ancho 60 cm

Profundidad 107 cm

Peso Del Producto 125,09 kg

Color Negro

Preferencia de montaje No preference

Modo De Montaje No se puede montar en rack

Profundidad m3xima de montaje 91,49 cm

Profundidad m3nima de montaje 19,1 cm

Anchura del rack 19"

Marcado
14 gauge octavo pulsador
16 gauge cara frontal
16 gauge enlace de poste / tierra
18 gauge conexi3n inferior trasera
18 gauge maneta rotativa
18 gauge piel

Carga permanente admisible
1020,58 kg dinámico
1700,97 kg estático

Conformidad

Normas	UL 2416 UL 60950-1 EIA-310E
--------	-----------------------------------

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	211,8 cm
Paquete 1 Ancho	75,2 cm
Paquete 1 Longitud	115,6 cm
Paquete 1 Peso	144,55 kg

Oferta sustentable

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	Declaración de REACh
Conforme con REACh sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Take-back	Take-back program available

Garantía contractual

Periodo de garantía	5 años para reparación o sustitución
---------------------	--------------------------------------

Reemplazo(s) recomendado(s)