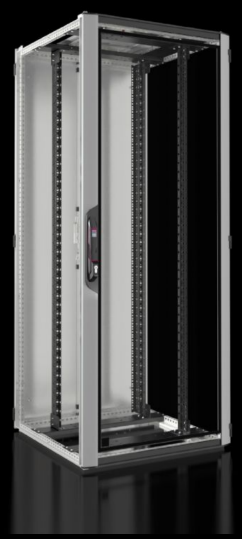
Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





VX 5307.124 Rack para redes/servidores VX IT

Estado: 30/10/2024 (Fuente: rittal.com/co-es)



VX 5307.124 - Rack para redes/servidores VX IT con puerta transparente, con guías perfil de 19", Standard

Rack para redes/servidores VX IT, puerta ciega, para una climatización directa al rack. Montaje interior de 19" con guías perfil de 19" variables en profundidad en ejecución Standard disponibles en diferentes dimensiones.

Características

Referencia	VX 5307.124
Material	Chapa de acero
	Aluminio
	Puerta transparente: cristal de seguridad monocapa, 3 mm
Superficie	Armazón de armario: imprimación por inmersión
	Equipamiento interior: pintado
	Puerta dorsal y techo: imprimación por inmersión, texturizada
	Puerta frontal: aluminio, anodizado/pintado
General colour	RAL 7035
Color	Bastidor del armario, puerta dorsal y techo: RAL 7035
	Puerta frontal: perfiles verticales plateados y perfiles horizontales
	RAL 9005
	Equipamiento interior: RAL 9005
	Empuñadura y bisagras: RAL 9005

Características

Unidad de envase	Estructura de armario VX con puertas y chapa de techo Puerta frontal transparente con marco de aluminio, bisagras de 180º
	Cierre delante y detrás: empuñadura Confort para cilindros medios y cierre de seguridad 3524 E Guías perfil de 482,6 mm (19") Piezas de distanciamiento, altura 50 mm, para levantar una cubierta por encima de la escotadura para ventiladores del techo, para una ventilación pasiva (adjuntas). No necesario en variantes sin escotadura.
	12 abrochadores de 19" 1 UA con contacto (adjuntos) 25 tornillos cilíndricos con hexágono interior, conductores (adjuntos) Gama IPPC
	Chapa de techo, varias piezas, con entrada de cables lateral en la profundidad, en ambos lados, preparada para chapa con ventiladores Puerta de chapa de acero posterior, ciega, partida en vertical, bisagras de 180°
Dimensiones	Anchura: 800 mm Altura: 2.000 mm Profundidad: 800 mm
Unidades de altura	42 UA
Unidades de altura	42 UA
Espacio de montaje disponible hacia el nivel de 19", delante/ detrás	150 mm / 130 mm
Instalation position in 19" area	delante y detrás
Distancia de niveles (estado de entrega)	520 mm
Fijación de 19"	atornilladas arriba y abajo en los travesaños
Ejecución	Estándar
Ejecución techo	varias piezas, con entrada de cables lateral en la profundidad, en ambos lados, preparada para chapa con ventiladores
Ejecución puerta trasera	Puerta de chapa de acero, ciega, partida en vertical, bisagras de 180°

Características

a, bisagras de
el ángulo de
d based on

Aprobaciones

Aprobaciones UL + C-UL (listed)	
---------------------------------	--

Aprobaciones

Certificados	Negative Certificate Superficie
Explicaciones	Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK