Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





VX 5334.813 Rack para redes/servidores VX IT

Estado: 18/11/2025 (Fuente: rittal.com/es-es)



VX 5334.813 - Rack para redes/servidores VX IT con puerta perforada, con guías perfil de 19", Dynamic

Rack para redes/servidores VX IT, puerta perforada, para climatización de salas. Montaje interior de 19" con guías perfil de 19" variables en profundidad en ejecución Dynamic disponibles en diferentes dimensiones.







Características

| Referencia | VX 5334.813 |
|----------------|---|
| Material | Chapa de acero |
| | Aluminio |
| | Front door: Aluminium, 1.25 mm |
| | Rear door: Sheet steel, 1.5 mm |
| Superficie | Estructura armario: texturizada |
| | Equipamiento interior: pintado |
| | Puerta dorsal y techo: texturizado |
| | Puerta frontal: aluminio, anodizado, chapa de acero pintada |
| General colour | RAL 7035 |
| Color | Bastidor del armario, puerta dorsal y techo: RAL 7035 |
| | Puerta frontal: perfiles verticales plateados y perfiles horizontales |
| | RAL 9005 |
| | Montaje interior, rejilla de aireación frontal: RAL 9005 |
| | Empuñadura y bisagras: RAL 9005 |

© Rittal 2025 2

Características

| Unidad de envase | Estructura de armario VX con puertas y chapa de techo Puerta de aluminio-chapa de acero en el frontal, con aireación (superficie libre en la chapa perforada aprox. un 85%), bisagras de 180° |
|--|--|
| | Puerta de chapa de acero posterior, perforada (superficie libre en la chapa perforada aprox. un 85 %), partida en vertical, bisagras de 180° |
| | 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, de varias piezas, con entrada de cables lateral en las esquinas delanteras y traseras |
| Dimensiones | Anchura: 600 mm Altura: 2.450 mm Profundidad: 1.000 mm |
| Unidades de altura | 52 UA |
| Unidades de altura | 52 UA |
| Espacio de montaje disponible hacia el nivel de 19", delante/ detrás | 87 mm / 213 mm |
| Instalation position in 19" area | delante y detrás |
| Distancia de niveles (estado de entrega) | 700 mm |
| Fijación de 19" | atornilladas con ángulo de montaje arriba y abajo a la estructura |
| Ejecución | Dynamic |
| Ejecución techo | de varias piezas, con entrada de cables lateral en las esquinas delanteras y traseras |
| | |

© Rittal 2025 3

Características

| Ejecución puerta trasera | Puerta de chapa de acero, perforada, partida en vertical, bisagras de 180° |
|---|--|
| Ejecución puerta frontal | Puerta de aluminio, perforada, de una pieza, bisagras de 180° |
| Ejecución guías perfil | Guías perfil de 19" Dynamic en el VX IT |
| Ejecución suelo | abierto |
| Ejecución nivel(es) de 19" | Nivel de 19", delante y detrás |
| Posición ángulos de montaje | Nivel de 19", delante y detrás |
| Capacidad de carga | 18.000 N |
| Carga máx. (estática) por armario según UL 2416 | 15.000 N |
| Observación | Según el tipo y el lugar de ubicación es posible que el ángulo de abertura de la puerta presente alguna variación |
| Material básico | Chapa de acero |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 93 |
| Peso bruto | 103 |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 238,5 kg CO2 eq (Cat B) |
| Información sobre la clase PCF | Categoría B: valor PCF (Cradle-to-Gate) calculado aproximadamente en función del peso del producto y autodeclarado |
| Código arancelario | 94032080 |
| EAN | 4028177945630 |
| ETIM 9 | EC002499 |
| ECLASS 8.0 | 27180207 |
| | |

Aprobaciones

| Aprobaciones | UL + C-UL (listed) |
|--------------|--------------------|
| Certificados | Superficie |

© Rittal 2025

Aprobaciones

Explicaciones

Declaración del fabricante Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK

© Rittal 2025 5