Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





DK 5509.161 Armario para redes/servidores TS IT

Estado: 16/12/2025 (Fuente: rittal.com/pe-es)



DK 5509.161 - Armario para redes/servidores TS IT con puerta perforada, premontada, con marco de montaje de 19"

TS IT, puerta perforada, para climatización de salas. Equipamiento orientado a la práctica y premontaje incluidos. Montaje interior de 19" con marco de montaje de 19" para una carga de hasta 1.500 kg disponible en diferentes dimensiones.

Características

Referencia	DK 5509.161
Material	Chapa de acero
	Aluminio
	Cantonera de zócalo: chapa de acero
	Pantalla de zócalo delante/detrás: Chapa de acero
	Cubierta angular y de ensamblaje: plástico
Superficie	Armazón de armario: imprimación por inmersión
	Equipamiento interior: imprimación por inmersión
	Puertas, techo y laterales: imprimación por inmersión y texturizados
General colour	RAL 7035
Color	Bastidor y piezas planas: RAL 7035
	Montaje interior, rejilla de aireación frontal, zócalo: RAL 9005

© Rittal 2025 2

Características

Unidad de envase	Armazón de armario TS 8 con puertas y techo
Official de envase	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
	Dos marcos de montaje de 482,6 mm (19"), delante y detrás,
	variables en profundidad
	Laterales, de una pieza, con cierre
	Chapa de techo, varias piezas, desmontable, con entrada de cables
	lateral en la profundidad y escotadura cubierta para chapa con
	ventiladores
	Alojamiento en suelo
	Chapa de entrada de cables, una pieza, con aireación, con guía de cables trasera
	Sistema de zócalo VX, 100 mm, con aireación
	Cantoneras de zócalo y pantallas, laterales, atornilladas
	Pantallas de zócalo para parte frontal y posterior, así como
	cubiertas angulares y de ensamblaje adjuntas
	4 pies de nivelación M12 incl. adaptador de zócalo (adjunto)
	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)
	50 tornillos cilíndricos con hexágono interior, conductores
	(adjuntos)
	4 guías de entrada de cables (dentadas) para el nivel de montaje
	exterior, adecuadas para la profundidad de armario (adjuntas)
	10 estribos guía de cables metálicos, 125 x 65 mm (adjuntos)
	Accesorios de conexión para compensación de potencial con punto
	de puesta a tierra central, premontado
	Gama IPPC
Dimensiones	Anchura: 800 mm
	Altura: 2.000 mm
	Profundidad: 1.000 mm
Unidades de altura	42 UA

© Rittal 2025

3

Características

Unidades de altura	42 UA
Altura incl. zócalo	2,100 mm
Espacio de montaje disponible hacia el nivel de 19", delante/ detrás	87 mm / 165 mm
Distancia de niveles (estado de entrega)	745 mm
Design doors	con aireación
Ejecución nivel(es) de 19"	Marco de montaje, 482,6 mm (19")
Capacidad de carga	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	Aluminio
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	155.5
Peso bruto	161.5
EAN	4028177706071
E-Number Sweden	E7239910
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

Aprobaciones

Aprobaciones	UL + C-UL (listed)
Certificados	Superficie
Explicaciones	Declaración de conformidad

© Rittal 2025