Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





TX 7888.102 Rack para redes TX CableNet

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



TX 7888.102 - Rack para redes TX CableNet con puertas con aireación

Un nuevo nivel en la gestión del cableado: El TX CableNet reúne años de experiencia en un rack TI para hacer frente a las exigencias en funcionalidad y calidad, preparado para un equipamiento interior individual.







Características

Referencia	TX 7888.102
Ejecución	1ª generación
	con aireación
	sin laterales
Ventajas	Nuevo concepto de chapa de techo: aprovechamiento total de la
	profundidad para la gestión del cableado, así como posible
	integración de un módulo de ventiladores
	Concepto de bastidor eficiente para montaje individualizado
	Cómodo acceso: fácil montaje y desmontaje de laterales y puertas
	para un acceso rápido al espacio interior del armario
	Posibilidad de instalar componentes de red activos y pasivos
	gracias a las puertas con aireación
	Bisagras de la puerta intercambiables de izquierda a derecha
	Amplia gama de accesorios para un equipamiento interior
	individualizado

© Rittal 2025 2

Características

Material	Techo: chapa de acero, 1,5 mm
	Armazón del armario: chapa de acero, 1,5 mm
	Puerta: chapa de acero de 1,2 mm
	Guías perfil de 19": chapa de acero, 2 mm
Superficie	Armazón de armario: imprimación por inmersión
	Piezas planas: con imprimación por inmersión, texturizadas
Color	RAL 7035
Unidad de envase	Rack con puerta perforada delante y puerta dorsal detrás
	Estructura de armario con puertas y chapa de techo
	Chapa de techo, soldada con concepto de «cascada» para el guiado
	de cables lateral, con escotadura oculta para chapa con
	ventiladores
	Dos guías perfil de 482,6 mm (19"), delante y detrás
	Puerta de chapa de acero frontal, con aireación, bisagras de 130°
	Puerta de chapa de acero posterior, perforada, de una pieza,
	bisagras de 130°
	Cierre delante y detrás: asa de diseño con cierre de seguridad 3524
	E Gama IPPC
Dimensiones	Anchura: 800 mm
	Altura: 2.000 mm
	Profundidad: 1.000 mm
Unidades de altura	42 UA
Distancia de niveles (estado de	645 mm
entrega)	
Ejecución	sin laterales
Design doors	con aireación
Capacidad de carga	5000 N
Material básico	Chapa de acero
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	78
Peso bruto	88
Código arancelario	94032080

© Rittal 2025 3

Características

EAN	4028177965560
E-Number Sweden	E7238491
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

Aprobaciones

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

© Rittal 2025