Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.

■ Racks para redes/servidores TS IT con puerta transparente, IP 55, armario vacío – DK 5514.790

Date: 02-ago-2017



Racks para redes/servidores TS IT con puerta transparente, IP 55, armario vacío – DK 5514.790 created: 02.08.2017 on www.rittal.com/mx-es



Material básico:

Descripción producto	
Material:	Chapa de acero Aluminio
Superficie:	Armazón de armario: imprimación por inmersión Equipamiento interior: imprimación por inmersión Puertas y techo: imprimación por inmersión, texturizados
Color:	Bastidor y piezas planas: RAL 7035
Grado de protección IP según IEC 60 529:	IP 55 sólo en combinación con junta de ensamblaje o laterales atornillados
Unidad de envase:	Armazón de armario TS 8 con puertas y techo Puerta frontal transparente con marco de aluminio (180°) Puerta de chapa de acero posterior, con bisagras de 180° Cierre delante y detrás: empuñadura Confort para cilindros medios y cierre de seguridad 3524 E Chapa de techo, de una pieza, ciega Bandeja de base y chapa de entrada de cables, varias piezas, ciegas Junta de ensamblaje y juego de estanqueidad para chapas de suelo (adjunto) Accesorios de conexión para compensación de potencial con punto de puesta a tierra (adjunto) Gama IPPC
Observación:	Según el tipo y el lugar de ubicación es posible que el ángulo de abertura de la puerta presente alguna variación En armarios con una altura y profundidad de 2000 x 1200 mm / 2200 x 1000 mm / 2200 x 1200 mm los laterales adecuados están disponibles opcionalmente y se entregan montados al armario

© Rittal 2017

Chapa de acero

Características del producto	
Dimensiones:	Anchura: 800 mm Altura: 2200 mm Profundidad: 1000 mm
ETIM 5.0:	EC002499
e Cl@ss 8.0/8.1:	27180207
e Cl@ss 6.0/6.1:	27180207
Product description (long):	TS-IT T2 RACK 800x2200x1000 IP55 VACIO
Aprobaciones	
Aprobaciones:	UL + C-UL
Certificados:	Grado de protección

2017 © Rittal S.A. de C.V.

© Rittal 2017