

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5516.790

Armario para redes/servidores TS IT

Estado: 31-01-2026 (Fuente: rittal.com/cl-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5516.790 - Armario para redes/servidores TS IT con puerta transparente, IP 55, armario vacío

TS IT puerta transparente, para una climatización directa en relación con el armario. Sin equipamiento interior de 19" como armario vacío para un montaje individualizado disponible en diferentes dimensiones y con un grado de protección hasta IP 55.

Características

Referencia	DK 5516.790
Material	Chapa de acero Aluminio
Superficie	Armazón de armario: imprimación por inmersión Equipamiento interior: imprimación por inmersión Puertas y techo: imprimación por inmersión, texturizados
General colour	RAL 7035
Color	Bastidor y piezas planas: RAL 7035
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 con 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) 12 abrochadores de 19" 1 UA con contacto (adjuntos) 50 tornillos cilíndricos con hexágono interior, conductores (adjuntos) Gama IPPC
Dimensiones	Anchura: 800 mm Altura: 2.200 mm Profundidad: 1.200 mm

Características

Design doors	cerrado, IP 55
Ejecución nivel(es) de 19"	sin equipamiento interior de 19"
Grado de protección IP según EN 60 529	IP 55 sólo en combinación con junta de ensamblaje o laterales atornillados
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
Material básico	Aluminio
Unidad de embalaje	1 pza(s).
EAN	4028177703506
E-Number Sweden	E7239952
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

Aprobaciones

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