

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5514.130

Armario para redes/servidores TS IT

Estado: 4/04/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5514.130 - Armario para redes/servidores TS IT con puerta transparente, IP 55, con guías perfil de 19"

TS IT puerta transparente, para una climatización directa en relación con el armario. Montaje interior de 19" con guías perfil de 19" variables en profundidad para una carga de hasta 1.500 kg disponible en diferentes dimensiones y con un grado de protección IP 55.

Características

Referencia	DK 5514.130
Material	Chapa de acero Puerta transparente de aluminio con cristal de seguridad monocapa de 3 mm
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 Equipamiento interior: RAL 9005
Unidad de envase	Armazón de armario TS 8 con puertas y techo 12 abrochadores de 19" 1 UA con contacto (adjuntos) 50 tornillos cilíndricos con hexágono interior, conductores (adjuntos) Puerta frontal transparente con marco de aluminio, bisagras de 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 Bandeja de base con chapa de entrada de cables, varias piezas, ciegas Chapa de techo, de una pieza, ciega
Dimensiones	Anchura: 800 mm Altura: 2.200 mm Profundidad: 1.000 mm
Unidades de altura	47 UA

Características

Unidades de altura	47 UA
Distancia de niveles (estado de entrega)	745 mm
Capacidad de carga	15.000 N
Grado de protección IP según EN 60 529	IP 55
Observación referente a la referencia	En caso de ubicación aislada solicitar el armario con los laterales montados y atornillados
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	126,7 kg
Peso bruto	139 kg
Código arancelario	94032080
ECLASS 8.0	27180207
Descripción producto	#NV

Aprobaciones

Certificados	Grado de protección
--------------	---------------------