

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CS 9828.550

CS Toptec

Estado: 11-01-2026 (Fuente: rittal.com/cl-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CS 9828.550 - CS Toptec

Armarios para exteriores con zócalo de transporte de 100 mm y tejadillo prolongado por los cuatro costados. Laterales, dorsal y puerta con parte exterior reforzada, disponibilidad de todo el bastidor TS 8 para realizar el montaje interior.



Características

Referencia	CS 9828.550
Ejecución	Con escotadura para refrigerador para exteriores 1,5 kW
Descripción producto	Armarios para exteriores con zócalo de transporte de 100 mm y tejadillo prolongado por los cuatro costados. Laterales, dorsal y puerta con parte exterior reforzada, disponibilidad de todo el bastidor TS 8 para realizar el montaje interior.
Material	Bastidor del armario: Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304) Piezas planas y pantallas de zócalo: Aluminio, AlMg3 Tejadillo: Aluminio
Superficie	Texturizada Poliéster resistente a rayos UV
Color	RAL 7035

Características

Unidad de envase	<p>Armarios para exteriores de doble pared completamente premontados</p> <p>Bastidor del armario con troquel de sistema de 25 mm en bastidor de techo y suelo, así como perfiles verticales con 2 niveles de fijación</p> <p>Puerta frontal con retenedor de puerta, empuñadura giratoria y cilindro medio, cierre BJ20027</p> <p>Laterales a izquierda y derecha</p> <p>Dorsal</p> <p>Tejadillo</p> <p>Zócalo con placas de entrada de cables atornilladas y pantallas atornilladas delante y detrás</p>
Dimensiones	<p>Anchura: 800 mm</p> <p>Altura: 1.200 mm</p> <p>Profundidad: 800 mm</p>
Grado de protección IP según IEC 60 529	IP 55
Grado de protección NEMA	<p>NEMA 3R</p> <p>NEMA 12</p>
Código IK	IK10
Observación	<p>Todas las piezas planas reforzadas y con puesta a tierra (pared exterior sobre pared interior)</p> <p>CS Toptec es la base para soluciones de proyectos para exteriores. Puede solicitarlas con estas referencias: para ubicación aislada: 9774.099, para ensamblaje: 9774.005</p>
Observación referente a la referencia	Para el cierre de la escotadura se precisa un refrigerador o una chapa de adaptación
Material básico	Aluminio
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	81
Peso bruto	84
EAN	4028177962736
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Aprobaciones

Explicaciones

Declaración de conformidad