Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





CS 9888.500 **CS Toptec**

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



CS 9888.500 - 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 9888.500
Ejecución	Sin escotadura
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, AIMg3 Tejadillo: Aluminio
Superficie	Texturizada Poliéster resistente a rayos UV
Color	RAL 7035

© Rittal 2025 2

Características

Unidad de envase	Armarios para exteriores de doble pared completamente premontados 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 Puerta frontal con retenedor de puerta, empuñadura giratoria y cilindro medio, cierre BJ20027 Laterales a izquierda y derecha Dorsal Tejadillo Zócalo con placas de entrada de cables atornilladas y pantallas atornilladas delante y detrás
Dimensiones	Anchura: 800 mm Altura: 1.800 mm Profundidad: 800 mm
Grado de protección IP según IEC 60 529	IP 55
Grado de protección NEMA	NEMA 3R NEMA 12
Código IK	IK10
Observación	Todas las piezas planas reforzadas y con puesta a tierra (pared exterior sobre pared interior) 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
Material básico	Aluminio
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	112.5
Peso bruto	117.5
EAN	4028177962705
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

© Rittal 2025 3

Aprobaciones

Explicaciones

Declaración de conformidad

© Rittal 2025