Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





CS 9781.686 CS Toptec, ensamblable

Estado: 17/12/2025 (Fuente: rittal.com/co-es)



CS 9781.686 - CS Toptec, ensamblable

Armario ensamblable para exteriores de doble pared con zócalo de 100 mm, puerta, dorsal y tejadillo de protección ensamblable. La totalidad del bastidor del armario se encuentra disponible para un equipamiento interior eficiente y flexible.







Características

	00.0704.606
Referencia	CS 9781.686
Ejecución	para ensamblaje
	Sin escotadura
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

© Rittal 2025 2

Características

Unidad de envase	Armario ensamblable para exteriores de doble pared 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 Dorsal Tejadillo Zócalo con placas de entrada de cables atornilladas y pantallas atornilladas delante y detrás Bisagras a la derecha, intercambiables a izquierda	
Dimensiones	Anchura: 600 mm Altura: 1.800 mm Profundidad: 600 mm	
Dimensiones	Altura total: 1.945 mm Altura tejadillo: 45 mm Altura zócalo: 100 mm	
Número puertas	1	
Cierre	Ejecución cierre: Cierre de 4 puntos Nº de cierres: 1 Bombín de cierre: BJ20027	
Placa de entrada de cables	Tamaño: 2 Cantidad: 2	
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) Para el montaje de un armario individual se precisan los laterales para CS Toptec, ensamblable	
Unidad de embalaje	1 pza(s).	
Peso neto	60	
Peso bruto	70	

© Rittal 2025

Características

EAN	4028177986107
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Aprobaciones

Explicaciones Declaración de conformidad

© Rittal 2025