

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CS 9781.828

CS Toptec, ensamblable

Estado: 11/01/2026 (Fuente: [ittal.com/es-es](https://www.ittal.com/es-es))

# CS 9781.828 - 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

Referencia	CS 9781.828
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

# 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: 800 mm Altura: 2.000 mm Profundidad: 800 mm
Dimensiones	Altura total: 2.145 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	86
Peso bruto	96

## Características

---

EAN	4028177986091
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

---

## Aprobaciones

---

Explicaciones	Declaración de conformidad
---------------	----------------------------

---