

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## CS 9868.500

## CS Toptec

Állapot: 2026.06.02. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CS 9868.500 - CS Toptec

Külső ház 100 mm-es szállító lábazattal és minden irányban túllógó esőtetővel. Oldalfalak, hátfal és ajtó dupla-falú kialakítással, a teljes TS 8 vázkeret a belső kiépítés rendelkezésére áll.



## Jellemzők

Cikkszám	CS 9868.500
Kivitel	Kivágás nélkül
Termékleírás	Kültéri szekrény 100 mm-es lábazattal és minden irányban túllógó esőtetővel. Oldalfalak, hátfal és ajtó dupla-falú kialakítással, a teljes TS 8 vázkeret a belső kiépítés rendelkezésére áll.
Anyag	Házkeret: 1.4301 nemesacél (AISI 304) Sík részek és lábazat-takarólemezek: Alumínium, AlMg3 Esőtető: alumínium
Felület	Porszórt UV-álló tiszta poliészter
Szín	RAL 7035

# Jellemzők

Egységcsomag	Duplafalú kültéri ház, teljesen előre szerelt Szekrényváz 25 mm-es rendszerfurattal a tető- és fenéklemezen, valamint függőleges profillal 2 rögzítő síkkal Elülső ajtó ajtórögzítéssel, kiemelő fogantyúval és profílfélgengerrel, BJ20027 zár Bal és jobb oldalfalak Hátfal Esőtető Lábazat csavarozott bevezetőlemezekkel és csavarozott takarólemezekkel elöl és hátul
Méret	Szélesség: 800 mm Magasság: 1.600 mm Mélység: 800 mm
IP védettség az IEC 60 529 szerint	IP 55
NEMA védettség	NEMA 3R NEMA 12
IK-kód	IK10
Megjegyzés	Valamennyi sík rész megerősítve és földelve (külső fal a belső falon) A CS Toptec a kültéri projektmegoldások alapja. Ezeket az alábbi cikkszámokkal rendelheti meg: Önálló kivitel: 9774.099, sorolható: 9774.005
Alapanyag	Alumínium
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	110 kg
Bruttó tömeg	116 kg
Vámtarifaszám	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Termékleírás	CS TopTec Enclosure WHD: 800x1600x800 mm closed

# Jóváhagyások

---

Magyarázatok

Megfelelőségi nyilatkozat