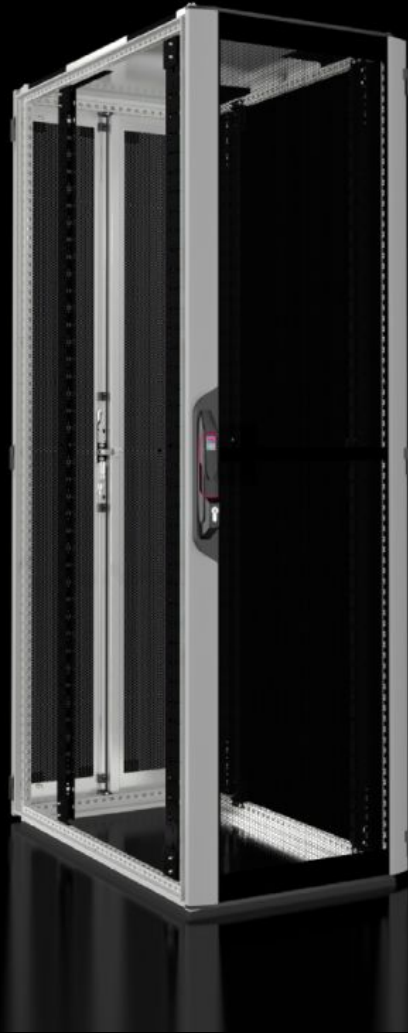


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5308.113

VX IT hálózati-/szerverszekrény

Állapot: 2025.08.07. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](https://www.rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5308.113 - VX IT hálózati-/szerverszekrény szellőzős ajtókkal, 19"-os standard profilsínekkel

VX IT hálózati/szerverszekrény, szellőzős ajtós, terem-klimatizáláshoz. 19"-os belső kiépítés standard kivitelben mélységében állítható 19"-os profilsínekkel, különböző méretváltozatokban kapható.



Jellemzők

Cikkszám	VX 5308.113
Kivitel	szellőzős Standard 19"-os profilsínekkel
Anyag	Acéllemez Alumínium
Felület	Szekrényváz: mártóalapozott Belső kiépítés: festett Hátsó ajtó és tető: mártóalapozott, porfestett Elülső ajtó: eloxált/lakkozott alumínium
General colour	RAL 7035
Szín	Házkeret, hátsó ajtó és tető: RAL 7035 Elülső ajtó: ezüst színű függőleges profilok, és RAL 9005 vízszintes profilok Belső kiépítés, szellőzőrács elöl: RAL 9005 Fogantyú és zsanér: RAL 9005

Jellemzők

Egységcsomag	VX szekrényváz ajtókkal és tetőlemezzel Elülső szellőzős alumínium-acéllemez ajtó (szabad felület a perforált lemezen kb. 85%), 180°-os zsanérok Hátsó acéllemez ajtó, szellőzős (szabad felület a perforált lemezen kb. 85%) Zár elöl és hátul: komfortfogantyú profílfélgömbhöz és 3524 E biztonsági zár Profilsínek, 482,6 mm (19") Távtartók, 50 mm magas, a tetőlemezen lévő ventilátoregység takarólemezeinek megemeléséhez, a passzív szellőzéshez (a csomagban). Kivágás nélküli változatokhoz nem szükséges. 12 x 19"-os rögzítő, 1 U, elektromos csatlakozást biztosít (mellékelve) 25 db M5-ös Torx csavar, vezető (a csomagban) IPPC raklap Tetőlemez, többrészes, oldalsó kábelbevezetővel a sarkokon elöl és hátul Hátsó acéllemez ajtó, függőlegesen osztott, szellőzős 180°-os zsanérok
Méret	Szélesség: 600 mm Magasság: 2.000 mm Mélység: 1.000 mm
Magasságegységek	42 U
Szerelési hely a 19"-os síkhoz, elöl/hátul	87 mm / 720 mm
Installation position in 19" area	elülső és hátsó
Síktávolság (kiszállított állapotban)	720 mm
19"-os rögzítés	szerelő szögidommal alul és felül a vázszerkezetre csavarozható
Kivitel	Standard
Tető kivitel	többrészes, oldalsó kábelbevezetővel a sarkokon elöl és hátul
Hátsó ajtós kivitel	Acéllemez ajtó, függőlegesen osztott, szellőzős 180°-os zsanérok
Elülső ajtós kivitel	Szellőzős alumínium-üveg ajtó, egyrészes, 180°-os zsanérok
Profilsín kivitel	19"-os standard profilsínek VX IT-ban
Alj kivitel	nyitott

Jellemzők

19"-os sík(ok) kivitele	elülső és hátsó
Profilsín pozíció kivitel	19"-os sík elöl és hátul
Terhelhetőség:	15 000 N
Max. terhelhetőség (statikus) szekrényenként az UL 2416 szerint	12 000 N
Megjegyzés	A felállítás helyétől és módjától függően az ajtónyílás szöge a konkrét alkalmazásnál eltérő lehet
Alapanyag	Acéllemez
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	70.83
Bruttó tömeg	81.2
EAN	4028177945029
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

Jóváhagyások

Jóváhagyások	UL + C-UL (listed)
Tanúsítványok	Felület
Magyarázatok	Gyártói nyilatkozat Megfelelőségi nyilatkozat Megfelelőségi nyilatkozat UK