

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5313.813

VX IT hálózati-/szerverszekrény

Állapot: 2026.04.05. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5313.813 - VX IT hálózati-/szerverszekrény szellőzős ajtóval, 19"-os dinamikus profilsínekkel

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



Jellemzők

| | |
|----------------|--|
| Cikkszám | VX 5313.813 |
| Anyag | Acéllemez Alumínium Elülső ajtó: alumínium, 1,25 mm Hátsó ajtó: acéllemez, 1,5 mm |
| 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, függőlegesen osztott, szellőzős (szabad felület a perforált lemezen kb. 85%), 180°-os zsanérok Zár elöl és hátul: komfortfogantyú profilfélhengerhez és 3524 E biztonsági zár Profilsínek, 482,6 mm (19") Távtartók, 50 mm magas, a tetőlemezen lévő ventilátoregység takarólemmezének 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 |
| Méret | Szélesség: 600 mm Magasság: 2.200 mm Mélység: 1.000 mm |
| Magasságegységek | 47 U |
| Magasságegységek | 47 U |
| Szerelési hely a 19"-os síkhoz, elöl/hátul | 87 mm / 213 mm |
| Instalation position in 19" area | elülső és hátsó |
| Síktávolság (kiszállított állapotban) | 700 mm |
| 19"-os rögzítés | szerelő szögidommal alul és felül a vázszerkezetre csavarozható |
| Kivitel | Dynamic |
| 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 dinamikus profilsínek VX IT-ban |
| Alj kivitel | nyitott |

Jellemzők

| | |
|--|--|
| 19"-os sík(ok) kivitele | 19"-os sík elől és hátul |
| Profilsín pozíció kivitel | 19"-os sík elől és hátul |
| Terhelhetőség: | 18 000 N |
| Max. terhelhetőség (statikus) szekrényenként az UL 2416 szerint | 15 000 N |
| Megjegyzés | A felállítás helyétől és módjától függően az ajtónyílás szöge a konkrét alkalmazásnál eltérő lehet |
| Alapanyag | Acéllemez |
| Csomagolási egység | 1 db |
| PCF/VE (Cradle to Gate) | 219,3 kg CO2 eq (Cat B) |
| Megjegyzés a PCF osztályhoz | B kategória: PCF érték (Cradle to Gate) a termék tömege alapján közelítőleg kiszámítva, önbevallás alapján |
| Vámtarifaszám | 94032080 |
| ETIM 9 | EC002499 |
| ECLASS 8.0 | 27180207 |
| Termékleírás | VX IT szekrény szellőzős ajtókkal, 19"-os dinamikus profilsínekkel, RAL7035, BHT 600x2200x1000mm, 47HE |

Jóváhagyások

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