

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8206.000

VX25 sorolható szekrényrendszer

Állapot: 2026.05.21. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8206.000 - VX25 sorolható szekrényrendszer

Alapszekrény

A standard a kapcsolószekrény-építésben: szekrényváz két elülső ajtóval, hátfallal, szerelőlappal, tetőlemezzel, osztott fenéklemezzel. Tökéletesen alkalmas a hatékony szekrénykiépítéshez.



Jellemzők

Cikkszám	VX 8206.000
Anyag	Szekrényváz: 1,5 mm-es acéllemez Tető: 1,5 mm-es acéllemez Ajtó: acéllemez, 2,0 mm Hátfal: acéllemez, 1,5 mm Fenéklemezek: 1,5 mm-es acéllemez Szerelőlap: acéllemez, 3,0 mm
Felület	Szekrényváz: mártóalapozott Ajtó, tető, hátfal: mártóalapozott, kívül porszórt, struktúralakk Szerelőlap és fenéklemezek: horganyzott
Szín	RAL 7035

Jellemzők

Egységcsomag	Szekrényváz Ajtó(k) Jobb ajtópánt, balra átállítható Tetőlemez Hátfal Fenéklemezek Szerelőlap 2 db 18 x 39 mm-es szerelősín Zár: kéttollú, 3 mm-es
Méret	Szélesség: 1.200 mm Magasság: 2.000 mm Mélység: 600 mm
Szerelőlap mérete (Szé x Ma)	1.099 mm x 1.896 mm
IP védetség EN 60 529 szerint	IP 55
NEMA védetség	NEMA 1 NEMA 12
Type rating az UL 50E szerint	Type 1 12-es típus
IK-kód	IK10
Ajtók száma	2
Alapanyag	Acéllemez
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	175,178 kg
Bruttó tömeg	191 kg
PCF/VE (Cradle to Gate)	495,04 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	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Jellemzők

Termékleírás

VX szekrény, 1200x2000x600mm

Jóváhagyások

Jóváhagyások

Bureau Veritas
DNV
Lloyds Register
UL + C-UL (listed)

Tanúsítványok

Felület

Magyarázatok

Gyártói nyilatkozat
Megfelelőségi nyilatkozat
Megfelelőségi nyilatkozat UK
PCF-declaration