

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8807.000

VX25 sorolható szekrényrendszer

Állapot: 2026.05.12. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8807.000 - VX25 sorolható szekrényrendszer IP 66/ NEMA 4

A legmagasabb védetség, világszerte használható, hiszen a legszigorúbb európai és észak-amerikai szabványok szerint tesztelték: szekrényváz elülső ajtóval, hátsó ajtóval, szerelőlemezzel, tetőlemezzel, aljzattal



Jellemzők

Cikkszám	VX 8807.000
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, ajtó, tető, hátfal, oldalfal: mártóalapozott és porszórt, struktúralakk
Szín	RAL 7035

Jellemzők

Egységcsomag	Szekrényváz Ajtó Jobb ajtópánt, balra átállítható Tetőlemez Fenék Hátfal Szerelőlap Zár: kéttollú, 3 mm-es 2 db 18 x 39 mm-es szerelősín
Méret	Szélesség: 800 mm Magasság: 2.000 mm Mélység: 600 mm
Szerelőlap mérete (Szé x Ma)	699 mm x 1.896 mm
IP védetség EN 60 529 szerint	IP 66
NEMA védetség	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 12
Type rating az UL 50E szerint	Type 1 Type 3R Type 4 12-es típus
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	130 kg
Bruttó tömeg	140,4 kg
PCF/VE (Cradle to Gate)	344,9 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
ECLASS 8.0	27180101
Termékleírás	VX Sorolható szekrényrendszer IP66 / NEMA4

Jóváhagyások

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