

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8808.450

# VX25 sorolható szekrényrendszer

Állapot: 2026.04.07. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8808.450 - VX25 sorolható szekrényrendszer C4-H

A standard a kapcsolószekrény-építésben: szekrényváz egy elülső ajtóval, hátfallal, szerelőlappal, tetőlemezzel, osztott fenéklemezzel. Tökéletesen alkalmas a hatékony szekrénykiépítéshez. Felületi bevonat a DIN EN ISO 12944 szabvánnyal analóg módon, C4-H korrózióvédelmi osztály. Fontos: A termék leírásában található terméktulajdonságokat, valamint a telepítésre és karbantartásra vonatkozó utasításokat figyelembe kell venni.



## Jellemzők

Cikkszám	VX 8808.450
Kivitel	A DIN EN ISO 12944 szerinti felületbevonat
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: cink-magnézium bevonat, porszórt Ajtó, tető, hátfal: 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: 800 mm Magasság: 2.000 mm Mélység: 800 mm
Szerelőlap mérete (Szé x Ma)	699 mm x 1.896 mm
IP védettség EN 60 529 szerint	IP 55
Type rating az UL 50E szerint	Type 1 12-es típus
IK-kód	IK10
Ajtók száma	1
Megjegyzés	Telepítés és karbantartás: A DIN EN ISO 12944 szabvány az acélszerkezetű építésre érvényes (pl. konténerek és hidak), ennek megfelelően csak korlátozottan alkalmazható kapcsolószekrényekre. A C4-H szekrények esetében az ebben a szabványsorozatban meghatározott lakk ellenőrzési követelményeket alkalmazzuk. Az „Analog C4-H lakkozás” technológiánk teljesíti a normatív módon definiált 720 órás sópárateszt követelményeit. Ennek ellenére az ilyen acéllemez házaknál korrózió előfordulhat. Ha ezt a házat korrózió által veszélyeztetett területen alkalmazzák, akkor a használatnak emiatt rendszeres karbantartást kell végeznie és a lakk sérüléseit ki kell javítania. Az alkalmazástól függően a használatnak a környezeti feltételek, pl. az UV sugárzás elleni védelemről gondoskodnia kell.
Alapanyag	Acéllemez
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	130 kg
Bruttó tömeg	134 kg

## Jellemzők

Vámtarifaszám	94032080
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Termékleírás	VX sorolható szekrényrendszer, C4-H, SzéMaMé: 800x2000x800 mm, acéllemez, szerelőlappal, egyajtós az elülső oldalon

## Jóváhagyások

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