

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8808.450

# Sistem povezovalnih ohišij VX25

State: 23.5.2026 (Source: [rittal.com/si-sl](http://rittal.com/si-sl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8808.450 - Sistem povezovalnih ohišij VX25 C4-H

Standard v proizvodnji ohišij: Okvir ohišja z enimi sprednjimi vrati, zadnjo ploščo, montažno ploščo, strešno ploščo in deljenimi osnovnimi ploščami. Popolnoma primerno za učinkovito opremljanje notranjosti ohišja. Površinski premaz v skladu z DIN EN ISO 12944, razred zaščite pred korozijo C4-H. Pomembno: Upoštevajte lastnosti izdelka in navodila za namestitev in vzdrževanje v opisu izdelka.



## Features

Št. Modela	VX 8808.450
Zasnova	Površinski premaz po DIN EN ISO 12944, razred protikorozijske zaščite C4-H
Material	Okvir ohišja: jeklena pločevina, 1,5 mm Streha: jeklena pločevina, 1,5 mm Vrata: jeklena pločevina, 2,0 mm Zadnja plošča: jeklena pločevina, 1,5 mm Plošče z uvodnicami: jeklena pločevina, 1,5 mm Montažna plošča: jeklena pločevina, 3,0 mm
Površinska obdelava	Okvir ohišja: cinkovo magnezijeva prevleka in prašno barvano Vrata, streha in zadnja plošča: prašno barvano, teksturirana barva Montažna plošča in plošče z uvodnicami: pocinkano
Barva	RAL 7035

# Features

Obseg dobave	Okvir ohišja Vrata Vrata s tečaji na desni, možnost menjave na levo Strešna plošča Zadnja plošča Kabelske uvodnice Montažna plošča 2 luknjani tirnici 18 x 39 mm Ključavnica: 3 mm dvojna ključavnica
Mere	Širina: 800 mm Višina: 2.000 mm Globina: 800 mm
Mere montažne plošče (Š x V)	699 mm x 1.896 mm
Razred zaščite po IEC 60 529	IP 55
Tipska ocena po UL 50E	Type 1 Type 12
IK koda	IK10
Število vrat	1
Opomba	Vgradnja in vzdrževanje: DIN EN ISO 12944 se nanaša na zaščito jeklenih konstrukcij pred korozijo (npr. zabojnikov in mostov) in se zato le posredno uporablja za ohišja. Preizkusna merila, opredeljena v tem standardu, so bila kljub temu uporabljena za barvne premaze ohišij C4-H. Naš "barvni premaz, enakovreden C4-H", tako izpolnjuje vse zahteve standarda glede 720-urnega preizkusa s solno meglico. Kljub temu lahko na takšnih ohišjih iz jeklene pločevine še vedno pride do korozije. Če je ohišje nameščeno v okolju, kjer obstaja nevarnost korozije, mora uporabnik poskrbeti za redno vzdrževanje in hitro popravilo morebitnih poškodb barve. Glede na uporabo, bo morda moral uporabnik sprejeti ustrezne previdnostne ukrepe za zaščito pred pogoji okolice na mestu namestitve, npr. UV sevanjem.
Osnovni material	Sheet steel
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	130 kg
Bruto teža	134 kg
Carinska tarifna številka	94032080

# Features

---

ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Opis izdelka	VX baying enclosure system C4-H, WxHxD: 800x2000x800 mm, sheet steel, with mounting plate, single door at the front

# Approvals

---

Approvals	UL + C-UL (listed)
Explanations	Manufacturer's declaration Declaration of conformity