

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8605.450

System řadových skříní VX25

Stát: 31.5.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8605.450 - Systém řadových skříní VX25 C4-H

Standard ve výrobě rozváděčových skříní: rám skříně s čelními dveřmi, zadní stěnou, montážní deskou, střešním plechem, dělenými podlahovými plechy. Velmi vhodné pro efektivní vybavení skříně. Povrchová úprava nalogicky k normě DIN EN ISO 12944 s třídou ochrany proti korozi C4-H. Důležité: Dodržujte prosím vlastnosti produktu a pokyny k instalaci a údržbě v popisu produktu.



Funkce

| | |
|------------|---|
| Obj. číslo | VX 8605.450 |
| Provedení | Povrstvení povrchu analogicky k normě DIN EN ISO 12944 |
| Materiál | Rámová konstrukce skříně: ocelový plech, 1,5 mm Střecha: ocelový plech 1,5 mm Dveře: ocelový plech, 2,0 mm Zadní stěna: Ocelový plech, 1,5 mm Podlahové plechy: ocelový plech 1,5 mm Montážní deska: Ocelový plech, 3,0 mm |
| Povrch | Konstrukce skříně: zinkovo-hořčíkový povlak, práškově lakovaný Dveře, střecha a zadní stěna: práškově lakované, strukturovaný lak Montážní deska a podlahové plechy: pozinkované |
| Barva | RAL 7035 |

Funkce

| | |
|-------------------------------------|--|
| Rozsah dodávky | Rámová konstrukce skříně Dveře Závěsy dveří vpravo, lze zaměnit na levou stranu Střešní plech Zadní stěna Podlahové plechy Montážní deska 2 montážní lišty 18 x 39 mm Uzávěr: Doppelbart, 3 mm |
| Rozměry | Šířka: 600 mm Výška: 2.000 mm Hloubka: 500 mm |
| Rozměry montážní desky (Š x V) | 499 mm x 1.896 mm |
| Stupeň krytí IP dle normy EN 60 529 | IP 55 |
| Type rating podle UL 50E | Typ 1 Typ 12 |
| Kód IK | IK10 |
| Počet dveří | 1 |
| Poznámka | Instalace a údržba: Norma DIN EN ISO 12944 platí pro ocelové konstrukce (např. pro kontejnery a mosty), a proto je pro rozváděčové skříně použitelná jen podmíněně. Na skříně C4-H byly použity zkušební požadavky na lakování definované v této sérii norem. Naše „analogové lakování C4-H“ splňuje požadavky normou definovaného zkouškou v solné mlze v délce 720 hodin. Přesto může u těchto skříní z ocelového plechu docházet ke korozi. Pokud se tyto skříně používají v místech ohrožených korozi, musí uživatel provádět pravidelnou údržbu a opravovat případná poškození laku. V závislosti na použití musí uživatel přijmout vhodná opatření na ochranu před okolními podmínkami, jako je UV záření. |
| Základní materiál | Ocelový plech |
| Balení | 1 ks |
| Netto hmotnost | 95,4 kg |
| Brutto hmotnost | 97,4 kg |
| Číslo celní sazby | 94032080 |

Funkce

| | |
|---------------|--|
| ETIM 9 | EC000261 |
| ETIM 8 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| Popis výrobku | VX systém řadových skříní C4-H, Š×V×H: 600×2000×500 mm, ocelový plech, s montážní deskou, jednodveřový na čelní straně |

Schválení

| | |
|------------|--|
| Schválení | UL + C-UL (listed) |
| Vysvětlení | Prohlášení výrobce Prohlášení o shodě |