

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5313.185 Dělené skříně VX IT

Stát: 13.4.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5313.185 - Dělené skříně VX IT 4 sekce s ventilačními otvory

VX IT Rack se čtyřmi sekcemi, samostatné vedení kabelů v každém oddílu, volitelně shora a zespodu, dveře z ocelového plechu s ventilačními otvory vpředu a vzadu.



Funkce

| | |
|-----------------|--|
| Obj. číslo | VX 5313.185 |
| Popis výrobku | Inteligentní řešení skříně pro integraci různých aplikací v centrální společné skříně, pro různé skupiny uživatelů a oprávnění k přístupu. Kompletně fyzicky oddělené instalace včetně oddělené kabeláže, rozdělené na 4 instalační sekce pro individuální rozšíření každé jednotlivé sekce, se současným zajištěním přístupu k vaší IT infrastruktuře. |
| Výhody | Předmontovaná skřín s 482,6 mm (19") montážní rovinou, vpředu a vzadu pro každý oddíl, individuálně, nezávisle nastavitelná Rozteč předmontovaných rovin 740 mm, individuálně nastavitelná Závěs dveří vpravo lze zaměnit na levou stranu Možnost řadového spojení na všech stranách Usměrňovací plechy vzduchu integrované do 19" montážního rámu Úhel otevření dveří max. 130°, v řadovém spojení max. 115° |
| Technické údaje | Max. zatížitelnost 250 kg na dělicí stěnu |

Funkce

| | |
|---------------------------------------|---|
| Materiál | Rámová konstrukce skříně: ocelový plech, 1,5 mm Střešní plech: ocelový plech, 1,5 mm Podlahový plech: ocelový plech, 1,0 mm Přední a zadní dveře: ocelový plech, 1,5 mm Profilové lišty: ocelový plech, 2,5 mm |
| General colour | RAL 7035 |
| Barva | Rám skříně a ploché díly: RAL 7035 19" montážní rovina, závěsy a rukojeti lakované v barvě RAL 9005 |
| Rozsah dodávky | VX IT rozváděč s oddíly, se čtyřmi uzavřenými instalačními oddíly Na jeden oddíl 482,6 mm (19") montážní rovina, vpředu a vzadu, přišroubovaná k integrovaným dělicím stěnám vlevo a vpravo Středově dělený podlahový plech, předem smontovaný přes celou hloubku skříně 4 dveře z ocelového plechu, s ventilačními otvory, vpředu a vzadu Komfortní rukojeť pro profilovou půlválcovou vložku s bezpečnostním zámkem 3524 E Vč. vyrovnání potenciálu, připraveno pro umístění zemnicích vodičů Dva 482,6 mm (19") montážní profily vpředu a vzadu upevněné v různých hloubkách pro každý oddíl, vpředu včetně obvodově integrované vzduchové přepážky 8 klíčů |
| Rozměry | Šířka: 600 mm Výška: 2.200 mm Hloubka: 1.000 mm |
| Vzdálenost mezi rovinami (při dodání) | 740 mm |
| Number front doors | 4 |
| Number back doors | 4 |
| upevnění do 19" roviny | 4 x 11 U Přední a zadní 19" montážní rovina pro každou sekci, individuálně nastavitelná |
| Provedení | Dělené skříně, 4 x 11 U |
| Provedení střechy | Střešní plech, jednodílný, s oboustranným vedením kabelů ve středním dílu střechy |

Funkce

| | |
|-----------------------------------|--|
| Design doors | Úhel otevření dveří max. 130° Včetně 2-bodového tyčového uzávěru |
| Provedení s dveřmi vzadu | 4 sekce s ventilačními otvory |
| Provedení s dvířky vpředu | 4 sekce s ventilačními otvory |
| Provedení profilových lišt | 19" profilové lišty ve VX IT rozváděči s oddíly |
| Provedení podlahy | Podlahový rám s předmontovaným výsuvným, dvoudílným, plným podlahovým plechem |
| Provedení 19" rovina (roviny) | 19" rovina, přední a zadní 19" montážní rovina s univerzálními montážními úhelníky, vpředu a vzadu, s variabilní hloubkou, rastr 12,5 mm, se přišroubuje vlevo a vpravo k dělicím stěnám, s integrovanými usměřovacími plechy vzduchu |
| Provedení polohy profilových lišt | 19" rovina, přední a zadní |
| Poznámka | Úhel otevírání dveří se může v konkrétním použití lišit podle druhu a místa instalace |
| Základní materiál | Ocelový plech |
| Balení | 1 ks |
| Číslo celní sazby | 94032080 |
| ETIM 9 | EC002499 |
| ECLASS 8.0 | 27180207 |
| Popis výrobku | Dělená skříň VX IT, s ventilačními otvory, 4 sekce, 19" rovina vpředu a vzadu, 4x 11 U, ŠVH: 600x2200x1000 mm, rám skříně a ploché díly: RAL 7035, vnitřní vybavení: RAL 9005 |

Schválení

| | |
|-------------|--|
| Certifikáty | Povrch |
| Vysvětlení | Prohlášení výrobce Prohlášení o shodě |