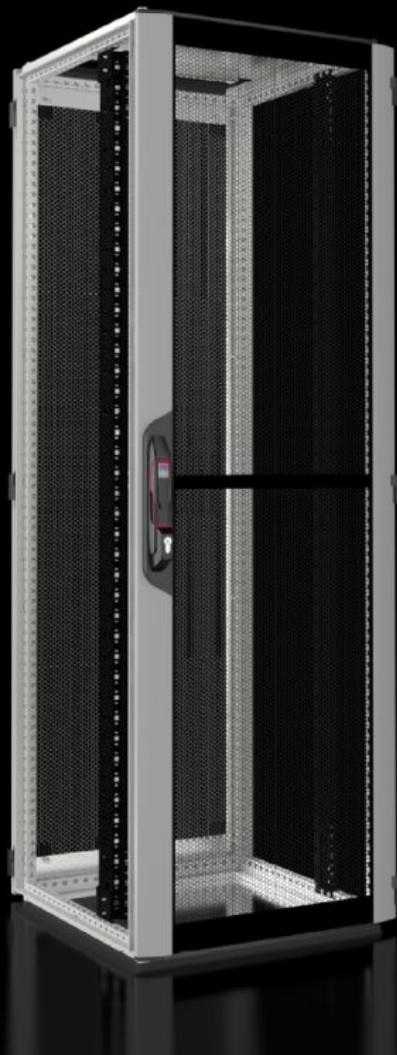
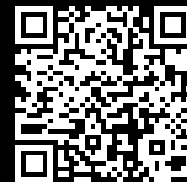


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5312.114

Datová / serverová skříň VX IT

State: 1.8.2025 (Source: rittal.com/sk-sk)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5312.114 - Datová / serverová skříň VX IT s dveřmi s ventilačními otvory, s 19" profilovými lištami standard

VX IT síťová / serverová skříň, s ventilačními otvory, pro koncepty chlazení celých prostor. Vnitřní konstrukce s 19" profilovými lištami s proměnnou hloubkou ve verzi Standard, k dispozici v různých rozměrech.



Features

Obj. č.	VX 5312.114
Provedení	s ventilačními otvory Standardní s 19" profilovými lištami
Materiál	Ocelový plech Hliník
Povrch	Rámová konstrukce skříně: základní barva nanesená máčením Vnitřní vybavení: lakovaný Zadní dveře a střeška: základní barva nanesená máčením, strukturovaná prášková barva Přední dveře: hliník, eloxovaný/lakovaný
General colour	RAL 7035
Barva	Rám skříně, zadní dvířka a střeška: RAL 7035 Přední dveře: profily vertikální, stříbrná barva a profily horizontální RAL 9005 Vnitřní vybavení, ventilační mřížka vpředu: RAL 9005 Rukojeť a závěsy: RAL 9005

Features

Rozsah dodávky	<p>Kostra skříně VX s dveřmi a střešním plechem</p> <p>Dveře z hliníku a ocelového plechu vpředu, s ventilačními otvory (podíl volné plochy v děrovaném plechu cca 85 %), závěsy 180°</p> <p>Dveře z ocelového plechu, zadní, s ventilačními otvory (podíl volné plochy v děrovaném plechu cca 85 %)</p> <p>Přední a zadní uzávěr: Komfortní rukojeť pro profilovou půlválcovou vložku a bezpečnostní zámek 3524 E</p> <p>Profilové lišty, 482,6 mm (19")</p> <p>Distanční vložky, výška 50 mm, pro nadzvednutí krycího plechu nad výřezem pro ventilátor ve střešním plechu, pro pasivní ventilaci (přiloženy). Pro varianty bez výřezu nejsou nutné.</p> <p>12× spona 19" 1 U, kontaktní (přiložena)</p> <p>25 šroubů s hvězdicovou drážkou, vodivé (přiloženy)</p> <p>Paleta IPPC</p> <p>Střešní plech, vícedílný, s bočním zavedením kabelů na hloubku, oboustranný, připravený pro plech s ventilátory</p> <p>Dveře z ocelového plechu, zadní, s ventilačními otvory, svisle dělené, závěsy 180°</p>
Rozměry	<p>Šířka: 800 mm</p> <p>Výška: 2.200 mm</p> <p>Hloubka: 800 mm</p>
Výškové moduly	47 U
Volný montážní prostor pro rovinu 19", vpředu/vzadu	150 mm / 130 mm
Instalation position in 19" area	přední a zadní
Vzdálenost mezi rovinami (při dodání)	520 mm
upevnění do 19" roviny	přišroubované k příčné traverze nahoře a dole
Provedení	Standardní
Provedení střechy	vícedílný, s bočním zavedením kabelů na hloubku, oboustranný, připravený pro plech s ventilátory
Provedení s dveřmi vzadu	Dveře z ocelového plechu, s ventilačními otvory, svisle dělené, závěsy 180°
Provedení s dvířky vpředu	Dveře z ocelového plechu s hliníkovým rámem, s ventilačními otvory, jednodílné, závěsy 180°

Features

Provedení profilových lišt	19" profilové lišty standard ve VX IT
Provedení podlahy	otevřený
Provedení 19" rovina (roviny)	přední a zadní
Provedení polohy profilových lišt	19" rovina, přední a zadní
Zatížitelnost	8 000 N
Max. zatížitelnost (statická) pro každou skříň podle UL 2416	8 000 N
Poznámka	Úhel otevírání dveří se může v konkrétním použití lišit podle druhu a místa instalace
Základní materiál	Ocelový plech
Balení	1 ks
Netto hmotnost	82.02
Brutto hmotnost	95.4
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	235 kg CO2 eq (Cat B)
Upozornění ke třídě PCF	Kategorie B: hodnota PCF (Cradle-to-Gate) vypočtená přibližně na základě hmotnosti produktu a vlastního prohlášení
EAN	4028177945661
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Certificates	Povrch
Explanations	Prohlášení výrobce Prohlášení o shodě Prohlášení o shodě UK