

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5303.114

Datová / serverová skříň VX IT

Stát: 17.7.2024 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5303.114 - 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.

Funkce

Obj. č.	VX 5303.114
Materiál	Ocelový plech Hliník
Povrch	Rámová konstrukce skříně: základní barva nanosená máčením Vnitřní vybavení: lakovaný Zadní dveře a střeška: základní barva nanosená máčením, strukturovaná prášková barva Přední dveře: hliník, eloxovaný/lakovaný
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

Funkce

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, s ventilačními otvory, jednoduché, závěsy 130°</p>
Rozměry	<p>Šířka: 800 mm</p> <p>Výška: 1.200 mm</p> <p>Hloubka: 800 mm</p>
Výškové moduly	24 U
Volný montážní prostor pro rovinu 19", vpředu/vzadu	150 mm / 520 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
Front door design	Dveře z ocelového plechu s hliníkovým rámem, s ventilačními otvory, jednoduché, závěsy 180°
Provedení profilových lišt	19" profilové lišty standard ve VX IT
Provedení podlahy	otevřený

Funkce

Provedení 19" rovina (roviny)	přední a zadní
Construction position mounting angles	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
Hmotnost/balení	67,5 kg
EAN	4028177944831
E-Number Sweden	E7282597
ETIM 8	EC002499
ETIM 7.0	EC011217
ECLASS 8.0	27180207

Schválení

Schválení	UL + C-UL (listed)
Certifikáty	Povrch
Vysvětlení	Prohlášení o shodě Prohlášení o shodě UK