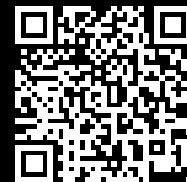


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 5309.166

# Omrežno/strežniško ohišje VX IT

State: 8.5.2026 (Source: [rittal.com/si-sl](http://rittal.com/si-sl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5309.166 - Omrežno/strežniško ohišje VX IT s prezračevanimi vrati, predsestavljeno, s standardnimi montažnimi kotniki 482,6 mm (19")

Prezračevano omrežno/strežniško ohišje VX IT za nadzor klime v prostoru. Predsestavljeno z izborom praktične opreme. 482,6 mm (19") notranja izvedba s 482,6 mm (19") globinsko nastavljivimi montažnimi letvami v standardni izvedbi, nameščenimi spredaj in zadaj.



## Features

Št. Modela	VX 5309.166
Material	Jeklena pločevina Aluminij Plastika Front door: Aluminium, 1.25 mm Rear door: Sheet steel, 1.5 mm
Površinska obdelava	Okvir ohišja: temeljni premaz Notranja namestitvev: lakirano Zadnja vrata in streha: temeljni premaz, prašno barvano Sprednja vrata: aluminij, eloksirano/lakirano
General colour	RAL 7035

# Features

---

Barva	<p>Okvir ohišja, zadnja vrata in streha: RAL 7035</p> <p>Sprednja vrata: navpični deli, srebrna barva in vodoravni deli, RAL 9005</p> <p>Notranja namestitvev, prezračevalna rešetka spredaj, podnožje/ podstavek: RAL 9005</p> <p>Ročaj in tečaji: RAL 9005</p>
Obseg dobave	<p>Okvir ohišja VX z vrati in strešno ploščo</p> <p>Sprednja vrata iz aluminija/jeklene pločevine, prezračevana (površina prezračevanja je približno 85 % perforirana), 180° tečaji</p> <p>Zadnja vrata iz jeklene pločevine, prezračevana (površina prezračevanja približno 85 % perforirana), navpično deljena, 180° tečaji</p> <p>Ključavnica spredaj in zadaj: udoben ročaj za profilne polcilindre in varnostno ključavnico 3524 E</p> <p>Standardni 482,6 mm (19") montažni kotnik, variabilno privit na globinske podpore zgoraj in spodaj</p> <p>Stranske plošče, enodelne, za pritrditev z vijaki</p> <p>Strešna plošča, večdelna, s stranskim vhodom za kabel v globino, dvostranska, pripravljena za montažno ploščo ventilatorja</p> <p>Osnovni modul, nameščen spredaj kot polnilna plošča</p> <p>VX sistem podnožja/podstavka, 100 mm, prezračevano</p> <p>Vogalni deli podnožja/podstavka in obrobe, stranice, pritrjeno z vijaki</p> <p>Obrobe podnožja/podstavka, spredaj in zadaj, ter vogalni in povezovalni pokrovi so priloženi</p> <p>4 nivelirne noge, M12, vključno z adapterjem za podnožje/ podstavek (priloženo)</p> <p>Distančniki, višina 50 mm, za dvig pokrovne plošče nad izrezom za ventilator v strešni plošči, za pasivno hlajenje (priloženo). Niso potrebni za različice brez izreza.</p> <p>12 x 482,6 mm (19") pritrdilni element, 1 U, prevodno (priloženo)</p> <p>25 Torx vijakov, prevodnih (priloženo)</p> <p>4 kombinirane tirnice za notranjo in zunanjo raven montaže, za prilagajanje globini ohišja (priloženo)</p> <p>10 kovinskih obrocev za napeljavo kablov, 125 x 65 mm (priloženo)</p> <p>IPPC paleta</p> <p>Osnovni modul, nameščen spredaj kot polnilna plošča, globina 75 mm</p>

---

# Features

Mere	Širina: 800 mm Višina: 2.000 mm Globina: 1.000 mm
Enote	42 U
Enote	42 U
Višina, vključno s podnožjem/ podstavkom	2.100 mm
Prosti montažni prostor do višine 482,6 mm (19"), spredaj/zadaj	87 mm / 193 mm
Razdalja med nivoji (kot je dobavljeno)	720 mm
Zasnova	Pre-configured
Zasnova strehe	večdelna, s stranskim vhodom za kabel v globino, dvostranska, pripravljena za montažno ploščo ventilatorja
Zasnova zadnjih vrat	Vrata iz jeklene pločevine, prezračevana, navpično deljena, 180° tečaji
Zasnova sprednjih vrat	Vrata iz aluminija/jeklene pločevine, prezračevana, enodelna, 180° tečaji
Zasnova montažnih kotnikov	482,6 mm (19") montažni kotniki, standardni v VX IT
Zasnova tal	Osnovni modul, nameščen spredaj kot polnilna plošča
Položaj montažnih kotnikov	482,6 mm (19") nivo, spredaj in zadaj
Nosilnost	15.000 N
Maks. nosilnost (statična) na ohišje v skladu z UL 2416	12.000 N
Opomba	Glede na to, kako in kje so vrata nameščena, se lahko kot odpiranja vrat razlikuje za izbrane aplikacije.
Osnovni material	Sheet steel
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	138 kg
Bruto teža	155 kg

# Features

---

PCF na paket (od zibelke do vrat)	381,9 kg CO2 eq (Cat B)
Opomba o kategoriji PCF	Kategorija B: PCF vrednost (od zibelke do vrat) na podlagi teže izdelka, približno izračunana in samodeklarirana
Carinska tarifna številka	94032080
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Opis izdelka	VX IT, 19" mounting angles, standard, front and rear, vented, WHD: 800 x 2100 x 1000 mm, 42 U, pre-configured

# Approvals

---

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