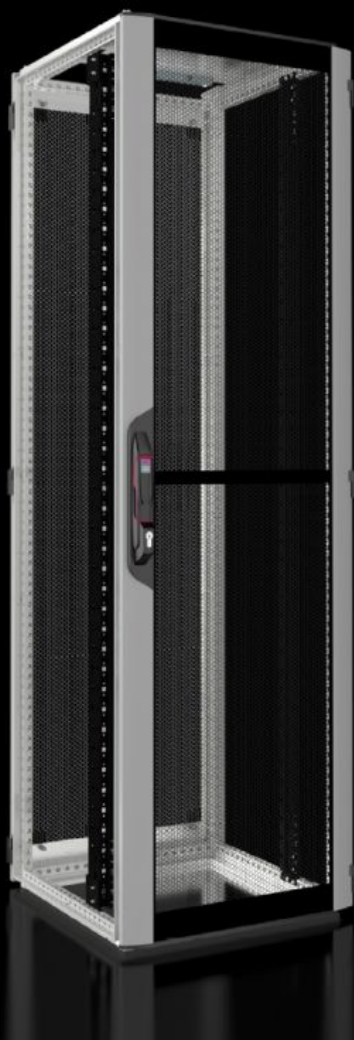


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5329.111

Omrežno/strežniško ohišje VX IT

State: 2.6.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5329.111 - Omrežno/strežniško ohišje VX IT s prezračevanimi vrati, s standardnimi 482,6 mm (19") montažnimi kotniki

Prezračevano omrežno/strežniško ohišje VX IT za nadzor klime v prostoru. 482,6 mm (19") notranja izvedba s 482,6 mm (19") globinsko nastavljivimi montažnimi letvami v standardni izvedbi, na voljo v različnih dimenzijah.



Features

Št. Modela	VX 5329.111
Zasnova	Prezračevano Standardne s 482,6 mm (19") montažnimi kotniki
Material	Jeklena pločevina Aluminij 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	Okvir ohišja, zadnja vrata in streha: RAL 7035 Sprednja vrata: navpični deli, srebrna barva in vodoravni deli, RAL 9005 Notranja namestitvev, prezračevalna rešetka spredaj: RAL 9005 Ročaj in tečaji: RAL 9005
Obseg dobave	Okvir ohišja VX z vrati in strešno ploščo Sprednja vrata iz aluminija/jeklene pločevine, prezračevana (površina prezračevanja je približno 85 % perforirana), 180° tečaji Zadnja vrata iz jeklene pločevine, prezračevana (površina prezračevanja je približno 85 % perforirana) Ključavnica spredaj in zadaj: udoben ročaj za profilne polcilindre in varnostno ključavnico 3524 E Montažni kotniki, 482,6 mm (19") 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. 12 x 482,6 mm (19") pritrdilni element, 1 U, prevodno (priloženo) 25 Torx vijakov, prevodnih (priloženo) IPPC paleta Strešna plošča, večdelna, odstranljiva, za vodoravni vhod kablov na zadnji strani in pokritim izrezom za montažno ploščo ventilatorja Zadnja vrata iz jeklene pločevine, prezračevana, navpično deljena, 180° tečaji
Mere	Širina: 600 mm Višina: 2.000 mm Globina: 600 mm
Enote	42 U
Prosti montažni prostor do višine 482,6 mm (19"), spredaj/zadaj	150 mm / 449 mm
Montažni položaj 482,6 mm (19") nivoja	spredaj
Razdalja med nivoji (kot je dobavljeno)	720 mm
482,6 mm (19") priključek	z montažnim nosilcem, pritrjenim z vijaki na okvir zgoraj in spodaj
Zasnova	Standard

Features

Zasnova strehe	večdelna, odstranljiva, za vodoravni vhod kablov na zadnji strani in s pokrito izrezno odprtino 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	Odprto
Različica s 482,6 mm (19") nivojem	spredaj
Položaj montažnih kotnikov	482,6 mm (19") nivo, spredaj
Nosilnost	7.500 N
Maks. nosilnost (statična) na ohišje v skladu z UL 2416	6.000 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	56,5 kg
Bruto teža	59,8 kg
PCF na paket (od zibelke do vrat)	146,8 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
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Opis izdelka	VX IT, 19" mounting angles, standard, front, vented, WHD: 600 x 2000 x 600 mm, 42 U

Approvals

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