

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5307.157

Omrežno/strežniško ohišje VX IT

State: 18.6.2026 (Source: rittal.com/si-sl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5307.157 - Omrežno/strežniško ohišje VX IT s steklenimi vrati, predsestavljeno, z 482,6 mm (19") vrtljivim okvirjem

Zaprto omrežno/strežniško ohišje VX IT za neposredno regulacijo temperature, prilagojeno specifičnemu ohišju. Predsestavljeno z izborom praktične opreme. 482,6 mm (19") notranja izvedba s 482,6 mm (19") nihajnim okvirjem za neposreden dostop do zadnje strani 482,6 mm (19") komponent s kotom odpiranja 130°.



Features

Št. Modela	VX 5307.157
Material	Jeklena pločevina Aluminij Plastika Steklena vrata: enoslojno varnostno steklo, 3 mm Front door: Aluminium, 1.25 mm
Površinska obdelava	Okvir ohišja: temeljni premaz Notranja namestitvev: lakirano Zadnja plošča in streha: temeljni premaz, prašno barvno Sprednja vrata: aluminij, eloksirano/lakirano
General colour	RAL 7035

Features

Barva	Okvir ohišja, zadnja plošča in streha: RAL 7035 Sprednja vrata: navpični deli, srebrna barva in vodoravni deli, RAL 9005 Notranja namestitvev, podnožje/podstavke: RAL 9005 Ročaj in tečaji: RAL 9005
Obseg dobave	Okvir ohišja z vrati in strešno ploščo Steklena aluminijasta vrata spredaj (180°), z udobnim ročajem za polcilinder in varnostna ključavnica 3524 E Zadnja plošča Strešna plošča, večdelna, odstranljiva, s stranskim vhodom za kabel v globino in pokritim izrezom za montažno ploščo ventilatorja Osnovni modul, nameščen spredaj kot polnilna plošča Nihajni okvir, velik, s stransko obrobo za namestitev 482,6 mm (19") montažnih komponent z izkoriščanjem celotne višine ohišja, 130° Stranske plošče, enodelne, za pritrditev z vijaki VX sistem podnožja/podstavka, 100 mm, prezračevano Vogalni deli podnožja/podstavka in obrobe, stranice, pritrjeno z vijaki Obrobe podnožja/podstavka, spredaj in zadaj, ter vogalni in povezovalni pokrovi so priloženi 4 nivelirne noge, M12, vključno z adapterjem za podnožje/podstavke (priloženo) 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") pritrtilni element, 1 U, prevodno (priloženo) 25 Torx vijakov, prevodnih (priloženo) 4 kombinirane tirnice za notranjo in zunanjo raven montaže, za prilagajanje globini ohišja (priloženo) 10 kovinskih obrobočev za napeljavo kablov, 125 x 65 mm (priloženo) IPPC paleta Osnovni modul, nameščen spredaj kot polnilna plošča, globina 175 mm
Mere	Širina: 800 mm Višina: 2.000 mm Globina: 800 mm
Enote	40 U
Višina, vključno s podnožjem/podstavkom	2.100 mm

Features

Prosti montažni prostor do višine 482,6 mm (19"), spredaj/zadaj	150 mm / 520 mm
Zasnova	Swivel frame
Zasnova strehe	večdelna, odstranljiva, s stranskim vhodom za kabel v globino in pokritim izrezom za montažno ploščo ventilatorja
Zasnova zadnjih vrat	Zadnja plošča
Zasnova sprednjih vrat	Steklena aluminijasta vrata, zaprta, enodelna, 180° tečaji
Zasnova montažnih kotnikov	Nihajni okvir
Zasnova tal	Osnovni modul, nameščen spredaj kot polnilna plošča
Različica s 482,6 mm (19") nivojem	Nihajni okvir: 482,6 mm (19"), sestavljen
Nosilnost	3.500 N
IK koda	IK08
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	150 kg
PCF na paket (od zibelke do vrat)	369,6 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 network/server rack standard, WHD: 800x2000+100x800 mm, 40 U, pre-configured, glazed aluminium door at the front, 180° hinges, one-piece solid rear door, comfort handle for profile half-cylinder

Approvals

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