

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5309.166

Nettverks-/serverskap VX IT

Stat: 11.06.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5309.166 - Nettverks-/serverskap VX IT med ventilerte dører, forhåndsmontert, med 19"-profilskinner standard

VX IT nettverks-/serverskap, ventilert, for romklimatisering. Forhåndsmontert med et utvalg av praktisk utstyr. 19" innvendig utbygging med dybdevariable 19" profilskinner i standardutførelsen montert foran og bak.



Funksjoner

Art.nr	VX 5309.166
Materiale	Stålplate Aluminium Plast Frontdør: aluminium, 1,25 mm Bakdør: stålplate, 1,5 mm
Overflate	Skapramme: dyppgrunnet Innvendig utbygging: Lakkert Bakdør og tak: dyppgrunnet, pulverlakkert Frontdør: Aluminium, eloksert/lakkert
General colour	RAL 7035
Farge	Kapslingsramme, bakdør og tak: RAL 7035 Frontdør: Vertikale, sølvfargede profiler og horisontale profiler RAL 9005 Innvendig utbygging, ventilasjonsgitter foran, sokkel: RAL 9005 Håndtak og hengsler: RAL 9005

Funksjoner

Leveringsomfang	Skapramme VX med dører og takplate Aluminiumplatedør foran, ventilert (ventilert område ca. 85 %), 180°-hengsler Stålplatedør bak, ventilert (ventilert område ca. . 85 %), delt vertikalt, 180°-hengsler Lås foran og bak: Komforthåndtak for profilhalvsylinder og sikkerhetslås 3524 E 482,6 mm (19")-profilskinne standard skrudd fast foran og bak variabelt på dybdestag oppe og nede Sidevegger, én del, kan skrues fast Takplate, flere deler, med sideveis kabelinnføring i dybden, tosidig, forberedt for vifteplate Bunnmodul foran montert som panel Sokkelsystem VX, 100 mm, ventilert Sokkelhjørnestykker og sidepaneler, fastskrudd Sokkelpaneler for foran og bak samt hjørne- og rekkeavdekninger vedlagt 4 nivåføtter M12 inkl. sokkeladapter (vedlagt) Avstandsstykker, høyde 50 mm, for heving av takplaten over vifteutsparingen i takplaten, for passiv lufting (vedlagt). Ikke nødvendig for varianter uten utsparing. 12 x 19"-feste 1 HE, integrert potensialutjevning (vedlagt) 25 innvendige torx-skruer, ledende (vedlagt) 4 kombiskinner for indre og ytre montasjenivå, passer til skapdybde (vedlagt) 10 kabelføringsbøyler, metall,, 125 x 65 mm (vedlagt) IPPC-palett Bunnmodul foran montert som panel, dybde 75 mm
Dimensjoner	Bredde: 800 mm Høyde: 2.000 mm Dybde: 1.000 mm
Høydeenheter	42 HE
Høydeenheter	42 HE
Høyde inkl. sokkel	2 100 mm
Montasjefrirom til 19"-nivået, foran/bak	87 mm / 193 mm
Nivåavstand (ved levering)	720 mm
Utførelse	forhåndsmontert

Funksjoner

Utførelse tak	flere deler, med sideveis kabelinnføring i dybden, tosidig, forberedt for vifteplate
Design av bakdøren	Stålplatedør, ventilert, delt vertikalt, 180°-hengsler
Design av inngangsdøren	Aluminiums-stålplatedør, ventilert, én del, 180°-hengsler
Utforming av profilskinner	482,6 mm (19") profilskinner standard i VX IT
Utførelse av gulv	Bunnmodul foran montert som panel
Utforming posisjon profilskinner	19"-nivå foran og bak
Belastning	15 000 N
Maks. belastning (statisk) iht. UL 2416 per skap	12 000 N
Henvisning	Avhengig av type og sted for oppstillingen, kan døråpningsvinkelen variere i den konkrete anvendelsen
Grunnmateriale	Stålplate
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	138 kg
Bruttovekt	155 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	381,9 kg CO2 eq (Cat B)
Merknad som gjelder PCF-klasse	Kategori B: PCF-verdi (Cradle-to-Gate) omtrentlig beregnet på grunnlag av produktets vekt og selvdeklart
Tolltariffnummer	94032080
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Produktbeskrivelse	VX IT, ventilert, forhåndsinnstilt, 19"-monteringsvinkler, standard, RAL7035, WHD800x2100x1000mm, 42U

Godkjenninger

Godkjenninger	UL + C-UL (listed)
---------------	--------------------

Godkjenninger

Sertifikater

Overflate

Forklaringer

Produsenterklæring

Samsvarserklæring

Samsvarserklæring UK