

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5309.156

Nettverks-/serverskap VX IT

Stat: 02.06.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5309.156 - Nettverks-/serverskap VX IT med glassdør, forhåndsmontert, med standard 19"-profilskinner

VX IT nettverks-/serverskap, lukket, for direkte skaprelatert klimatisering. Forhåndsmontert med et utvalg av praktisk utstyr. 19" innvendig utbygging med 19" profilskinner i standardutførelse er tilgjengelig i forskjellige dimensjoner.



Funksjoner

Art.nr	VX 5309.156
Materiale	Stålplate Aluminium Plast Dør med vindu: Enkelt sikkerhetsglass, 3 mm 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, sokkel: RAL 9005 Håndtak og hengsler: RAL 9005

Funksjoner

Leveringsomfang	Skapramme VX med dører og takplate Aluminiumsdør med vindu foran, 180°-hengsler Lås foran og bak: Komforthåndtak for profilhalvsylinder og sikkerhetslås 3524 E Profilskinner, 19" (482,6 mm) 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 kabelføringsbøyer, metall,, 125 x 65 mm (vedlagt) IPPC-palett Bunnmodul foran montert som panel, dybde 75 mm Stålplatedør bak, lukket, delt vertikalt, 180°-hengsler
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
Instalation position in 19" area	Foran og bak
Nivåavstand (ved levering)	720 mm
19"-feste	skrudd fast på dybdestaget oppe og nede

Funksjoner

Utførelse	forhåndsmontert
Utførelse tak	flere deler, med sideveis kabelinnføring i dybden, tosidig, forberedt for vifteplate
Design av bakdøren	Stålplatedør, lukket, delt vertikalt, 180°-hengsler
Design av inngangsdøren	Aluminiumsdør med vindu, lukket, én del, 180°-hengsler
Utforming av profilskinner	482,6 mm (19") profilskinner standard i VX IT
Utførelse av gulv	Bunnmodul foran montert som panel
Utførelse 19"-nivå(er)	Foran og bak
Utforming posisjon profilskinner	19"-nivå foran og bak
Belastning	15 000 N
Maks. belastning (statisk) iht. UL 2416 per skap	12 000 N
IK-kode	IK08
Henvisning	Avhengig av type og sted for oppstillingen, kan døråpningsvinkelen variere i den konkrete anvendelsen
Grunnmateriale	Stålplate
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	161,5 kg
Bruttovekt	176,5 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	436,1 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, solid, forhåndsinnstilt, 19"-standard monteringsvinkel, RAL7035, WHD800x2100x1000mm, 42U

Godkjenninger

Godkjenninger	UL + C-UL (listed)
Sertifikater	Negative Certificate Overflate
Forklaringer	Produsenterklæring Samsvarserklæring Samsvarserklæring UK
