

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5316.116

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 5316.116 - Nettverks-/serverskap VX IT med ventilerte dører, med 19"-profilskinner standard

VX IT nettverks-/serverskap, ventilert, for romklimatisering. 19" innvendig utbygging med dybdevariable 19" profilskinner i standardutførelse er tilgjengelig i forskjellige dimensjoner.



Funksjoner

Art.nr	VX 5316.116
Utførelse	ventilert Standard med 19"-profilskinner
Materiale	Stålplate Aluminium 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: 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 %) Lås foran og bak: Komforthåndtak for profilhalvsylinder og sikkerhetslås 3524 E Profilskinner, 19" (482,6 mm) 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) IPPC-palett Takplate, flere deler, med sideveis kabelinnføring i dybden, tosidig, forberedt for vifteplate Stålplatedør bak, ventilert, delt vertikalt, 180°-hengsler
Dimensjoner	Bredde: 800 mm Høyde: 2.200 mm Dybde: 1.200 mm
Høydeenheter	47 HE
Montasjefrirom til 19"-nivået, foran/bak	150 mm / 330 mm
Instalation position in 19" area	Foran og bak
Nivåavstand (ved levering)	720 mm
19"-feste	skrudd fast på dybdestag oppe og nede samt på bæreskinne på rammeverket
Utførelse	Standard
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	åpen
Utførelse 19"-nivå(er)	Foran og bak

Funksjoner

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	110 kg
Bruttovekt	123 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	303 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	EC000499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Produktbeskrivelse	VX IT, ventilert, 19"-monteringsvinkel standard, RAL7035, WHD 800x2200x1200mm, 47U

Godkjenninger

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