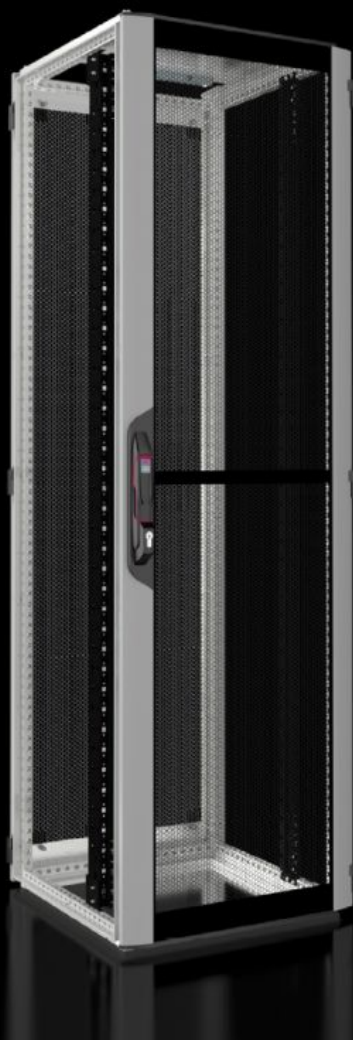
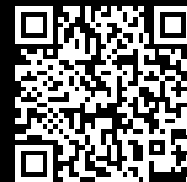


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5329.111

Netværks-/serverskab VX IT

Stat: 06-06-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5329.111 - Netværks-/serverskab VX IT med ventilerede låger, med 19"-profilskinner standard

VX IT netværks-/serverskab, ventileret, til rumklimastyring. 19" indvendig udbygning med dybdevariable 19"-profilskinner i udførelsen standard fås i forskellige dimensioner.



Funktioner

Best.nr.	VX 5329.111
Udgave	Ventileret Standard med 19" profilskinner
Materiale	Stålplade Aluminium Fordør: aluminium, 1,25 mm Bagdør: stålplade, 1,5 mm
Overflade	Skabsramme: grundet Indvendig udbygning: Lakeret Baglåge og topplade: grundet, pulverlakeret Frontlåge: Aluminium, anodiseret/lakeret
General colour	RAL 7035
Farve	Kabinetramme, baglåge og top: RAL 7035 Frontlåge: Vertikale profiler, sølvfarvet, og horisontale profiler, RAL 9005 Indvendig udbygning, ventilationsgitter foran: RAL 9005 Greb og hængsler: RAL 9005

Funktioner

Leveringsomfang	Skabsramme VX med låger og topplade Aluminiums-stålpladelåge fortil: Ventilret (åbent areal i den perforerede del ca. 85 %), 180° hængsler Stålpladelåge bagtil, ventilret (åbent areal i den perforerede del ca. 85 %) Lås fortil og bagtil: Komforthåndtag til låsecylinder og sikkerhedslås nr. 3524 E Profilskiner, 482,6 mm (19") Afstandsstykker, højde 50 mm, til hævnning af en topplade over ventilatorudskæringen i toppladen, til passiv ventilation (vedlagt). Ikke nødvendigt for varianter uden udskæring. 12 x 19"-lukkemekanisme 1 HE, kontaktende (medfølger) 25 hex-skruer, ledende (vedlagt) IPPC-palle Topplade, flerdelt, aftagelig, til kabelindføring horisontalt på bagsiden og med afdækket udskæring til ventilationsplade Stålpladelåge bagtil, ventilret, lodret delt, 180°-hængsler
Dimensioner	Bredde: 600 mm Højde: 2.000 mm Dybde: 600 mm
Højdeenheder	42 HE
Montagefrirum til 19"-niveau, foran/bagtil	150 mm / 449 mm
Installation position in 19" area	fortil
Niveauafstand (i leveringstilstand)	720 mm
19"-beslag	skruet på rammestellet med montagevinkel øverst og nederst
Udgave	Standard
Udførelse topplade	flerdelt, aftagelig, til tværgående kabelindføring på bagsiden og med afdækket gennembrydning til ventilationsplade
Design af bagdør	Stålpladelåge, ventilret, lodret delt, 180°-hængsler
Design af fordør	Aluminium-stålpladelåge, ventilret, udelt, 180°-hængsler
Udførelse profilskiner	19"-profilskiner standard i VX IT
Udførelse bund	åbent
Udførelse, 19"-niveau(er)	fortil

Funktioner

Udførelse af profilskiner til positionering	19"-niveau, fortil
Belastningsevne	7.500 N
Maks. belastning (statisk) pr. skab iht. UL 2416	6.000 N
Bemærk	Afhængigt af opstillingssted og -type kan lågeåbningsvinklen afvige i den konkrete applikation
Grundmateriale	Stålplade
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	56,5 kg
Bruttovægt	59,8 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	146,8 kg CO2 eq (Cat B)
Bemærkning vedr. PCF-klasse	Kategori B: PCF-værdien (Cradle-to-Gate) beregnes som tilnærmelsesværdi med afsæt i produktvægten og egendeklarerer
Toldtarifnummer	94032080
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Produktbeskrivelse	Netværks-/serverskab VX IT med ventileret låge, med 19"-profilskiner standard, B x H x D: 600x2000x600, 42 HE

Godkendelser.

Godkendelser.	UL + C-UL (listed)
Certifikater.	Overflade
Forklaringer.	Producenterklæring Overensstemmelseserklæring Overensstemmelseserklæring UK