



# VX 5329.121

## Netværks-/serverskab VX IT

Stat: 07-05-2026 (Kilde: [rittal.com/dk-da](http://rittal.com/dk-da))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5329.121 - Netværks-/serverskab VX IT med glaslåge, med 19"-profilskinner standard

VX IT netværks-/serverskab, lukket, til direkte skabstilpasset klimastyring. 19" indvendig udbygning med dybdevariable 19"-profilskinner i udførelsen standard fås i forskellige dimensioner.



## Funktioner

Best.nr.	VX 5329.121
Materiale	Stålblade Aluminium Glaslåge: Hærdet sikkerhedsglas, 3 mm Fordør: aluminium, 1,25 mm Bagdør: stålblade, 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: RAL 9005 Greb og hængsler: RAL 9005

# Funktioner

Leveringsomfang	Skabsramme VX med låger og topplade Aluminium-glaslåge fortil, 180°-hængsler 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, med kabelindføring horisontalt på bagsiden og forberedt til ventilationsplade Stålpladelåge bagtil, lukket, lodret delt, 180°-hængsler
Dimensioner	Bredde: 600 mm Højde: 2.000 mm Dybde: 600 mm
Højdeenheder	42 HE
Montagefrirum til 19"-niveau, foran/bagtil	87 mm / 435 mm
Installation position in 19" area	fortil
19"-beslag	skruet på rammestellet med montagevinkel øverst og nederst
Udgave	Standard
Udførelse topplade	flerdelt, med kabelindføring horisontalt på bagsiden og forberedt til ventilationsplade
Design af bagdør	Stålpladelåge, lukket, lodret delt, 180°-hængsler
Design af fordør	Aluminium-glaslåge, lukket, udelt, 180°-hængsler
Udførelse profilskiner	19"-profilskiner standard i VX IT
Udførelse bund	åbent
Udførelse, 19"-niveau(er)	fortil
Udførelse af profilskiner til positionering	19"-niveau, fortil
Belastningsevne	7.500 N

# Funktioner

Maks. belastning (statisk) pr. skab iht. UL 2416	6.000 N
IK-kode	IK08
Bemærk	Afhængigt af opstillingssted og -type kan lågeåbningsvinklen afvige i den konkrete applikation
Grundmateriale	Stålplade
Pakkestørrelse	1 stk.
Nettovægt	66,7 kg
Bruttovægt	69,7 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	171,7 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
ECLASS 8.0	27180207
Produktbeskrivelse	Netværks-/serverskab VX IT med glaslåge, 19"-profilskinner, B x H x D: 600x2000x600, 42 HE

## Godkendelser.

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