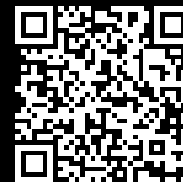


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 5327.121

## Nätverks-/serverskåp VX IT

State: 2026-05-08 (Source: [rittal.com/se-sv](https://www.rittal.com/se-sv))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5327.121 - Nätverks-/serverskåp VX IT med glasdörr, med 19"-profilskenor, standard

VX IT nätverks-/serverskåp, slutet, för direkt skåpsanpassad klimatisering. 19" inre utbyggnad med 19"-profilskenor med ställbart djup i utförande Standard, med olika måttutföranden.



## Features

Art. nr.	VX 5327.121
Material	Stålplåt Aluminium Glasdörr: Säkerhetsglas, 3 mm Framdörr: aluminium, 1,25 mm Bakdörr: stålplåt, 1,5 mm
Ytbehandling	Skåpstomme: Doppgrunderad Inre utbyggnad: Lackerad Bakdörr och tak: doppgrundade, pulverlackerade Framdörr: aluminium, eloxerad/lackerad
General colour	RAL 7035
Färg	Skåpram, bakdörr och tak: RAL 7035 Frontdörr: Vertikal profil, silverfärgad, och horisontell profil, RAL 9005 Inre utbyggnad: RAL 9005 Handtag och gångjärn: RAL 9005

# Features

Leveransens omfattning	Skåpstomme VX med dörrar och takplåt Aluminiumglasdörr fram, 180° gångjärn Lås fram och bak: Komforthandtag för halvprofilcylindrar och säkerhetslås 3524 E 482,6 mm (19")-profilskenor Distansstycken, höjd 50 mm, för upphöjning av täckplåt över fläkturtaget i takplåten, för passiv ventilation (bifogas) Ej nödvändigt för varianter utan urtag. 12 st 19"-fästen, 1 HE, med direktkontakt (medföljer) 25 torxsruvar, ledande (medföljer) IPPC-pall Flerdelad takplåt, med kabelinmatning baktill på tvären och förberedd för fläktplåt Stålplåtsdörr bak, stängd, vertikalt delad, 180° gångjärn
Dimension	Bredd: 600 mm Höjd: 1.800 mm Djup: 600 mm
Höjdenheter	38 HE
Fritt montageutrymme mot 19"-plan, fram/bak	87 mm / 435 mm
Installation position in 19" area	fram
19"-fastsättning	fastskruvad med montagevinkel upp till och ned till på ramkonstruktionen
Utförande	Standard
Utförande tak	flerdelad, med kabelinmatning baktill på tvären och förberedd för fläktplåt
Design av bakre dörr	Stålplåtsdörr, stängd, vertikalt delad, 180° gångjärn
Design av främre dörr	Glasdörr, aluminium, sluten, 1-delad, 180°-gångjärn
Utförande profilskenor	19"-profilskenor, standard i VX IT
Utförande golv	öppen
Utförande 19"-plan	fram
Utförande position profilskenor	19"-plan fram
Belastning	7 500 N

# Features

Max. belastningsförmåga (statisk) per skåp UL 2416	6 000 N
IK-kod	IK08
Observera:	Beroende på plats och typ av uppställning kan dörröppningsvinkeln vara annorlunda vid konkret användning
Grundmaterial	Stålplåt
Förpackningsenhet	1 st.
Nettovikt	61 kg
Bruttovikt	65 kg
PCF per paket (Cradle-to-Gate)	164,1 kg CO2 eq (Cat B)
Information om PCF-klass	Kategori B: PCF-värde (Cradle-to-Gate) på basis av produktens vikt ungefärligt beräknat och självdeklarerat
Tullvarukod	94032080
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Produktbeskrivning	VX IT, solid, 19"-monteringsvinklar standard, RAL7035, WHD 600x1800x600mm, 38U

# Approvals

Approvals	UL + C-UL (listed)
Certificates	Negative Certificate Ytbehandling
Explanations	Tillverkarens deklARATION Konformitetsförklaring Konformitetsförklaring UK