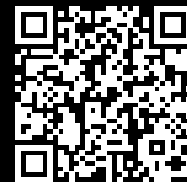


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 5326.121

# Netwerkbehuizing/serverrack VX IT

Staat: 15.05.2026 (Bron: [rittal.com/be-nl](http://rittal.com/be-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5326.121 - Netwerkbehuizing/serverrack VX IT met zichtdeur, met standaard 19"-profielen

VX IT-netwerkbehuizing/serverrack, gesloten, voor een directe behuizingsgebaseerde klimatisering. 19"-interieuropbouw met in diepte verstelbare standaard 19"-profielen, leverbaar in verschillende afmetingen.



## Functies

Bestelnr.	VX 5326.121
Materiaal	Plaatstaal Aluminium Zichtdeur: éénlaags veiligheidsglas, 3 mm Frontdeur: aluminium, 1,25 mm Deur achter: plaatstaal, 1,5 mm
Oppervlak	Behuizingsframe: dompelgrondlak Interieuropbouw: gelakt Deur achterzijde en dak: dompelgrondlak, poedercoating Frontdeur: aluminium, geëloxeerd/gelakt
General colour	RAL 7035
Kleur	Kastframe, deur achterzijde en dak: RAL 7035 Frontdeur: Profielen verticaal, zilverkleurig en profielen horizontaal RAL 9005 Interieuropbouw: RAL 9005 Handgreep en scharnieren: RAL 9005

# Functies

Levering	Kastframe VX met deuren en dakplaat Zichtdeur voor, 180° scharnierend Slot voor en achter: comforthandgreep voor halve profielcilinder en veiligheidssluiting 3524 E Profielen, 19" Afstandsbouten, hoogte 50 mm, ter verhoging van een dakplaat boven de ventilatoruitsparing, voor passieve ventilatie (meegeleverd). Niet noodzakelijk voor varianten zonder uitsparing. 12 x 19"-montageclip 1 HE, contactierend (meegeleverd) 25 binnenzeskantschroeven, geleidend (meegeleverd) IPPC-palet Dakplaat, meerdelig, met kabelinvoer achter, horizontaal en voorbereid voor ventilatoreenheid Plaatstalen deur achter, gesloten, ééndelig, 130°-scharnieren
Afmetingen	Breedte: 600 mm Hoogte: 1.200 mm Diepte: 600 mm
Hoogte-eenheden	24 HE
Vrije montageruimte voor 19"-niveau, voor/achter	87 mm / 435 mm
Instalation position in 19" area	voor
19"-bevestiging	met montagebeugel aan de onder- en bovenzijde van het kastframe geschroefd
Uitvoering	Standaard
Uitvoering dak	meerdelig, met kabelinvoer achter, horizontaal en voorbereid voor ventilatoreenheid
Uitvoering deur achter	Plaatstalen deur, gesloten, ééndelig, 130°-scharnieren
Uitvoering deur voorzijde	Aluminium zichtdeur, gesloten, ééndelig, 180°-scharnieren
Uitvoering profielen	Standaard 19"-profielen in de VX IT
Uitvoering bodem	open
Uitvoering 19"-niveau(s)	voor
Uitvoering positie profielen	19"-niveau voor
Belastbaarheid	7.500 N

# Functies

Max. belastbaarheid (statisch) per kast volgens UL 2416	6.000 N
IK-code	IK08
Opmerking	Afhankelijk van uitvoering en locatie kan de deuropeningshoek in concrete toepassingen afwijken
Basismateriaal	Plaatstaal
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	50,59 kg
Brutogewicht	51,8 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	127,6 kg CO2 eq (Cat B)
Opmerking bij PCF-klasse	Categorie B: PCF-waarde (cradle-to-gate) bij benadering berekend op basis van het productgewicht en volgens eigen opgave
Douanetariefnummer	94032080
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Product omschrijving	VX IT, 19"-profielen, standaard, voor, zichtdeur, BHD: 600 x 1200 x 600 mm, 24 HE

# Goedkeuringen

Goedkeuringen	UL + C-UL (listed)
Certificaten	Negative Certificate Oppervlak
Verklaringen	Fabrikantverklaring Verklaring van conformiteit Verklaring van conformiteit UK