

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 5325.121

## Netværks-/serverskab VX IT

Stat: 02-04-2026 (Kilde: [rittal.com/dk-da](http://rittal.com/dk-da))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5325.121 - 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 5325.121   |
| Materiale      | Stålblade<br>Aluminium<br>Glaslåge: Hærdet sikkerhedsglas, 3 mm<br>Fordør: aluminium, 1,25 mm<br>Bagdør: stålblade, 1,5 mm  |
| Overflade      | Skabsramme: grundet<br>Indvendig udbygning: Lakeret<br>Baglåge og topplade: grundet, pulverlakeret<br>Frontlåge: Aluminium, anodiseret/lakeret  |
| General colour | RAL 7035  |
| Farve          | Kabinetramme, baglåge og top: RAL 7035<br>Frontlåge: Vertikale profiler, sølvfarvet, og horisontale profiler, RAL 9005<br>Indvendig udbygning: RAL 9005<br>Greb og hængsler: RAL 9005 |

# Funktioner

|   |   |
|---|---|
| Leveringsomfang                             | Skabsramme VX med låger og topplade<br>Aluminium-glaslåge fortil, 180°-hængsler<br>Lås fortil og bagtil: Komforthåndtag til låsecylinder og sikkerhedslås nr. 3524 E<br>Profilskiner, 482,6 mm (19")<br>Afstandsstykker, højde 50 mm, til hævnning af en topplade over ventilatorudskæringen i toppladen, til passiv ventilation (vedlagt).<br>Ikke nødvendigt for varianter uden udskæring.<br>12 x 19"-lukkemechanisme 1 HE, kontaktende (medfølger)<br>25 hex-skruer, ledende (vedlagt)<br>IPPC-palle<br>Topplade, flerdelt, med kabelindføring horisontalt på bagsiden og forberedt til ventilationsplade<br>Stålpladelåge bagtil, lukket, udelt, 130°-hængsler |
| Dimensioner                                 | Bredde: 600 mm<br>Højde: 800 mm<br>Dybde: 600 mm  |
| Højdeenheder                                | 15 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, udelt, 130°-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  | 40 kg   |
| Bruttovægt                                       | 42 kg   |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate)                          | 103,5 kg CO2 eq (Cat B)   |
| Bemærkning vedr. PCF-klasse                      | Kategori B: PCF-værdien (Cradle-to-Gate) beregnes som tilnærmelsesværdi med afsæt i produktvægten og egendeclareres |
| Toldtarifnummer                                  | 94032080  |
| ETIM 9   | EC002499  |
| ECLASS 8.0                                       | 27180207  |
| Produktbeskrivelse                               | Netværks-/serverskab VX IT med glaslåge, 19"-profilskinner, B x H x D: 600x800x600, 15 HE                           |

## Godkendelser.

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