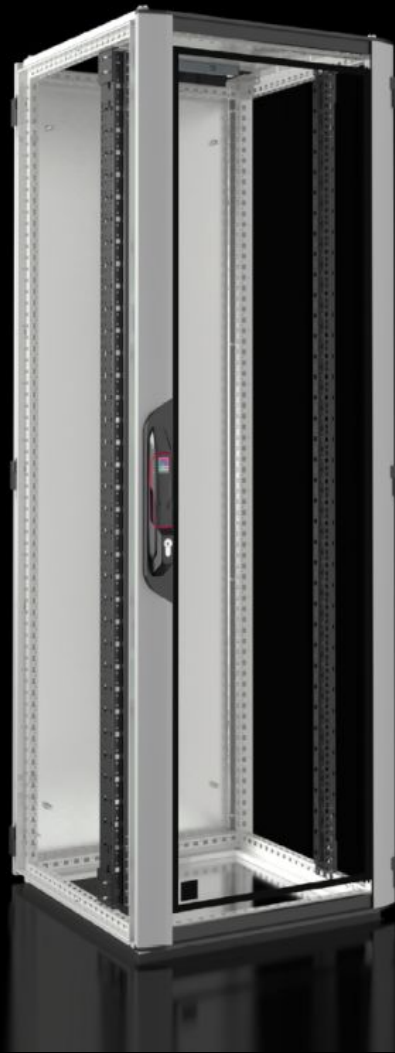


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5327.121

VX IT 网络/服务器机柜

状态: 2026/5/10 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5327.121 - VX IT 网络/服务器机柜 带玻璃门，带 19 寸标准安装角轨

VX IT 网络/服务器机柜，封闭型，用于直接为机柜控温。用深度可变的 19 英寸标准安装角轨将内部扩装为 19 英寸，安装角规有不同尺寸型号可选。



特征

| | |
|----------------|---|
| 型号 | VX 5327.121 |
| 材料 | 钢板 铝 玻璃门：单片安全玻璃，3 mm 前门：铝材，厚度 1.25 mm 后门：钢板，厚度 1.5 mm |
| 表面 | 箱体架：浸涂底漆 内部扩装：喷漆 后门和顶盖：浸涂底漆，粉末涂层 前门：铝质，阳极氧化处理/喷漆处理 |
| General colour | RAL 7035 |

特征

| | |
|----------------------------------|---|
| 颜色 | 机柜框架、后门和顶盖：RAL 7035 前门：垂直型材，银色和 RAL 9005 水平型材 内部扩装：RAL 9005 手柄和铰链：RAL 9005 |
| 供货范围 | VX 箱体框架 带门和顶板 前面用铝质透明门，180° 铰链 前/后门锁具：舒适手柄，用于半圆锁芯和安全锁 3524 E 安装角轨，482.6 mm (19") 间隔垫片，高 50 mm，用于将盖板提至顶板上的风扇开口上方，用于被动通风（随附）。对于不带开口的版本，无需使用。 12 x 19 寸紧固件 1 U，触点式（随附） 25 个内六角圆头螺钉，导电（随附） IPPC 托盘 多段式顶板，配备后侧横向电缆导入装置，用于风扇安装盖板 钢板后门，闭合式，垂直分段，180° 铰链 |
| 尺寸 | 宽度: 600 mm 高度: 1,800 mm 深度: 600 mm |
| 高度单位 | 38 U |
| 前/后安装自由空间至 19" 平面 | 87 mm / 435 mm |
| Instalation position in 19" area | 前面 |
| 19" 固定件 | 安装支架螺丝固定在框架的顶部和底部 |
| 型式 | 标准型 |
| 顶板规格 | 多段式，配备后侧横向电缆导入装置，用于风扇安装盖板 |
| 后门设计 | 钢板门，闭合式，垂直分段，180° 铰链 |
| 前门设计 | 铝质透明门，封闭式，单件式，180° 铰链 |
| 安装角规规格 | 19" 标准安装角规，用于 VX IT 中 |
| 底板规格 | 开放式 |

特征

| | |
|----------------------------|--|
| 19" 角轨 | 前面 |
| 角规位置 | 19" 层面, 前 |
| 承载力 | 7,500 N |
| 每个机柜的最大承载力 (静载) 符合 UL 2416 | 6,000 N |
| IK 编码 | IK08 |
| 说明 | 根据安装方式和地点的不同, 机柜前后门开启角度在具体的应用情况下有所不同 |
| 基本材料 | 钢板 |
| 包装单元 | 1 件 |
| 净重 | 61 kg |
| 毛重 | 65 kg |
| 本型号 (含包装) PCF (出厂前) | 164.1 kg CO2 eq (Cat B) |
| 关于PCF类别说明 | 类别B: PCF数值 (出厂前) 基于产品重量, 威图自声明 |
| 税率号 | 94032080 |
| ETIM 9 | EC002499 |
| ECLASS 8.0 | 27180207 |
| 产品描述 | VX IT, 19" mounting angles, standard, front, glazed door, WHD: 600 x 1800 x 600 mm, 38 U |

批准

| | |
|----|--------------------|
| 批准 | UL + C-UL (listed) |
|----|--------------------|

批准

证书

Negative Certificate
表面

解释

制造商声明
符合性声明
符合性声明 UK