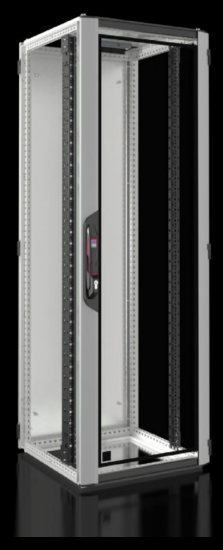
#### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





## VX 5327.121 VX IT 网络/服务器机柜

状态: 2025-12-13 (来源: rittal.com/cn-zh)



# 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	
	Front door: Aluminium, 1.25 mm	
	Rear door: Sheet steel, 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	

© Rittal 2025

#### 特征

	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
	标准型
	多段式,配备后侧横向电缆导入装置,用于风扇安装盖板
—————————————————————————————————————	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

© Rittal 2025 3

#### 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
毛重	65
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
EAN	4028177945470
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

### 批准

批准	UL + C-UL (listed)
证书	Negative Certificate 表面

© Rittal 2025 4

#### 批准

解释

制造商声明

符合性声明

符合性声明 UK

© Rittal 2025

5