Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





VX 5313.813 VX IT 网络/服务器机柜

状态: 2025/12/16 (来源: rittal.com/tw-zh)



VX 5313.813 - VX IT 网络/服务器机柜 带网孔门,带 19" 英寸动态安装角轨

VX IT 网络/服务器机柜,通风型,用于室内温控。用深度可变的 19 英寸动态版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

VX 5313.813
钢板
铝
Front door: Aluminium, 1.25 mm
Rear door: Sheet steel, 1.5 mm
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
RAL 7035
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
内部加装,前面的通风网格:RAL 9005
手柄和铰链:RAL 9005

© Rittal 2025

特征

供货范围	VX 箱体框架 带门和顶板
	铝钢板前门,通风型(孔板部分通风率约 85 %),180° 铰链
	钢板后门,通风型(孔板部分通风率约 85 %),垂直分段,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,配备将电缆穿引至角区域前后侧的电缆导入装置
 尺寸	宽度: 600 mm
	高度: 2,200 mm
	深度: 1,000 mm
高度单位	47 U
高度单位	47 U
前/后安装自由空间至 19" 平面	87 mm / 213 mm
Instalation position in 19" area	前后
层面间距(供货状态下)	700 mm
19" 固定件	安装支架螺丝固定在框架的顶部和底部
型式	动载版
顶板规格	多段式,配备将电缆穿引至角区域前后侧的电缆导入装置
后门设计	钢板门,通风型,垂直分段,180° 铰链
前门设计	铝质钢板门,通风型,单件式,180° 铰链
安装角规规格	VX IT 中的 19" 动载版安装角规

© Rittal 2025

特征

19" 角轨 19" 层面,前后 19" 层面,前后		
承载力 18,000 N 每个机柜的最大承载力(静载)符 15,000 N 合 UL 2416 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 本型号(含包装)PCF(出厂前) 219.3 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 4028177945302 ETIM 9 EC002499	19" 角轨	19"层面,前后
每个机柜的最大承载力(静载)符 15,000 N	角规位置	19" 层面,前后
合 UL 2416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 件本型号(含包装)PCF(出厂前)219.3 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EAN4028177945302ETIM 9EC002499	承载力	18,000 N
下有所不同 基本材料 钢板 包装单元 1 件 本型号 (含包装) PCF (出厂前) 219.3 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 4028177945302 ETIM 9 EC002499		15,000 N
包装单元 1件 本型号(含包装)PCF(出厂前) 219.3 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 4028177945302 ETIM 9 EC002499	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
本型号(含包装)PCF(出厂前) 219.3 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 4028177945302 ETIM 9 EC002499	基本材料	钢板
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 4028177945302 ETIM 9 EC002499	包装单元	1件
EAN 4028177945302 ETIM 9 EC002499	本型号(含包装)PCF(出厂前)	219.3 kg CO2 eq (Cat B)
ETIM 9 EC002499	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	4028177945302
ECLASS 8.0 27180207	ETIM 9	EC002499
	ECLASS 8.0	27180207

批准

批准	UL + C-UL (listed)
证书	表面
解释	制造商声明
	符合性声明
	符合性声明 UK

© Rittal 2025 4