Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





VX 5307.157 VX IT 网络/服务器机柜

状态: 2025/11/16 (来源: rittal.com/tw-zh)



VX 5307.157 - VX IT 网络/服务器机柜 带玻璃门,经预装处理,带 19" 摇架

VX IT 网络/服务器机柜,封闭型,用于直接为机柜控温。包括实用的装备和预安装。用 19 英寸摆动架将内部扩装为 19 英寸,用于由于 130°的开启角直接够到 19 英寸组件的背面。







特征

型号	VX 5307.157
材料	钢板
	铝
	塑料
	玻璃门: 单片安全玻璃,3 mm
	Front door: Aluminium, 1.25 mm
表面	箱体架:浸涂底漆
	内部扩装: 喷漆
	后壁和顶盖: 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 2

特征

颜色	箱体框架,后壁和顶部:RAL 7035
	前门:垂直型材,银色和 RAL 9005 水平型材
	内部加装,底座:RAL 9005
	手柄和铰链: RAL 9005
供货范围	箱体框架,带门和顶板
	前面用铝质透明门 (180°) ,配有用于半圆形锁和安全锁 3524 E 的舒
	适型手柄
	后壁
	多段式可拆卸顶板,从深度方向上侧边线缆导入,带风扇安装盖板
	前面的底板模块作为遮视挡板安装
	大型摇架,配有用以安装 482.6 mm (19🛛) 安装组件的侧面护板,在
	充分利用整个机柜高度的情况下使用,130°
	侧板,单件式,可螺栓拧紧
	底座系统 VX,100 mm,已通风
	底座角件和护板,侧面,采用螺栓连接
	在前部和后部盖板以及方形和并联盖板处随附有底座护板
	4 个水平支脚 M12 包括底座连接套管(随附)
	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)
	4 个用于内部和外部安装平面的组合轨,与机柜深度相配合(随附)
	10 个电缆束环,金属,125 x 65 mm(随附)
	IPPC 托盘
	安装在前面作为挡板的底板模块,深度 175 mm
尺寸	宽度: 800 mm
	高度: 2,000 mm
	深度: 800 mm
高度单位	40 U
高度,包括底座	2,100 mm
前/后安装自由空间至 19" 平面	150 mm / 520 mm

© Rittal 2025

特征

型式	Swivel frame
顶板规格	多段式可拆卸,从深度方向上侧边线缆导入,带风扇安装盖板
后门设计	后壁
前门设计	铝质透明门,封闭式,单件式,180°铰链
安装角规规格	摇架
底板规格	前面的底板模块作为遮视挡板安装
19" 角轨	摇架 482.6 mm (19"),已安装
承载力	3,500 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	138
毛重	150
本型号(含包装)PCF(出厂前)	369.6 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	4028177944985
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

批准

© Rittal 2025 4

批准

批准	UL + C-UL (listed)
证书	Negative Certificate 表面
解释	
	符合性声明 UK

© Rittal 2025 5