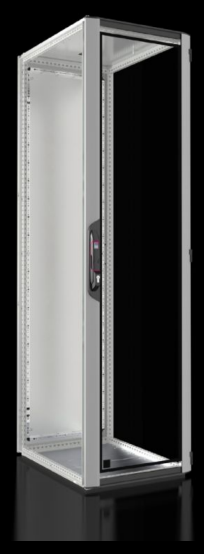
Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





VX 5331.190 VX IT 网络/服务器机柜

状态: 2025/12/11 (来源: rittal.com/tw-zh)



VX 5331.190 - VX IT 网络/服务器机柜 带玻璃门,防护等级 IP 55,空柜体

VX IT,闭合式,用于机柜级制冷。 无 19 英寸内部扩装的空机柜,拥有不同尺寸和防护级最高为 IP 55 的型号。







特征

	VX 5331.190
材料	—————————————————————————————————————
	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
	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
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
	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 前面用铝质透明门,180° 铰链 钢板后门,闭合式,单件式,130° 铰链 前/后门锁具:舒适手柄,用于半圆锁芯和安全锁 3524 E 顶板,单件式,封闭式 底部槽型件,带底板,多段式,封闭式 并柜密封件和密封件用于底板(随附) 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)
尺寸	IPPC 托盘 宽度: 600 mm
	高度: 2,200 mm 深度: 800 mm
高度单位	47 U
高度单位	47 U
顶板规格	单件式,封闭式
后门设计	钢板门,闭合式,单件式,130° 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	无
底板规格	底部槽型件,带底板,多段式,封闭式
角规位置	无
防护等级 IP,符合 EN 60 529 标准	只有在结合并柜密封件或螺栓紧固的侧板时,防护等级为 IP 55
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

© Rittal 2025

特征

净重	81.5
毛重	86.5
本型号(含包装)PCF(出厂前)	213.1 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	4028177945609
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

批准

批准	UL + C-UL (listed)
证书	Negative Certificate
	表面
	防护等级
解释	制造商声明
	符合性声明
	符合性声明 UK

© Rittal 2025 4