

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5306.190

VX IT 网络/服务器机柜

状态: 2026-6-2 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5306.190 - 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

型号	VX 5306.190
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 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

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） IPPC 托盘
尺寸	宽度: 800 mm 高度: 2,000 mm 深度: 600 mm
高度单位	42 U
高度单位	42 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

特征

净重	80.64 kg
毛重	90.8 kg
本型号 (含包装) PCF (出厂前)	223.7 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, without 482.6 mm (19") interior installation, glazed door, WHD: 800 x 2000 x 600 mm, 42 U, IP 55

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