Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





VX 5313.185 VX IT 隔室机架

状态: 2025-11-16 (来源: rittal.com/cn-zh)



VX 5313.185 - VX IT 隔室机架 4 件式,通风型

VX IT,通风型,用于房间温控。可用深度可变的 19" 安装角轨将内部扩装为 19",用于承重最大 1500 kg 的不同尺寸型号。







特征

型号	VX 5313.185
产品描述	智能机柜解决方案,将不同应用程序整合在一个中央共享机柜内,用于不同的用户群体的独立访问权限。物理完全隔离并具有类似的独立布线,机柜分成4个分隔区,方便每个分隔区单独配置,同时为您的IT基础设施提供安全环境。
您的获益	机柜预装了 482.6 mm (19") 安装平面,每个隔间的前部和后部均有,可单独独立调节预装的安装角规间距为 740 mm,可单独调节门挡铰链可从右边换到左边可在四周进行并柜空气导流板,集成在 19" 安装框架中最大开门角度为 130°,并柜后最大为 115°
技术数据	每个隔间最大承载 250 kg

© Rittal 2025 2

特征

材料	
	顶板: 钢板,1.5 mm
	底板: 钢板,1.0 mm
	前后门: 钢板,1.5 mm
	安装角规:钢板,2.5 mm
General colour	RAL 7035
颜色	箱体框架和平板件:RAL 7035
	19" 安装角规,铰链和手柄喷漆,颜色 RAL 9005
供货范围	VX IT分隔机架,带四个独立安装分隔区
	每个分隔区482.6 mm (19") 的安装角规,前后均有,用螺丝固定在
	左右的集成隔板上
	在超出机柜总深度之处预装中间分段的底板
	4 个前后通风钢板门
	舒适型手柄适用于带安全锁 3524 E 的半圆形锁
	包括等电位连接,设计用于安装接地带
	前后两个 482.6 mm (19") 安装角规,可固定在不同的深度,前面包
	括周向集成的空气隔板
	8 把钥匙
尺寸	宽度: 600 mm
	高度: 2,200 mm
	深度: 1,000 mm
层面间距(供货状态下)	740 mm
Number front doors	4
Number back doors	4
19" 固定件	4 x 11 U
	包括 482.6 mm (19") 安装角轨,每个分隔区的前部和后部均有,可
	单独调节并彼此独立
型式	隔室机架,4×11 U
顶板规格	

© Rittal 2025

特征

Design doors	开门角度最大为 130° 包括两点式锁杆系统
后门设计	4 件式,通风型
前门设计	4 件式,通风型
安装角规规格	19" 安装角规,在 VX IT分隔区机架中
底板规格	带有预装的可拉出两件式封闭底板的底部框架
19" 角轨	19" 层面,前后 19" 安装平面,带有通用型前后安装角规,深度可调,节距尺寸 12.5 mm,左右两侧拧紧固定在隔板上,带集成的空气导流板
角规位置	19" 层面,前后
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
EAN	4028177950061
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

批准

证书	表面
解释	制造商声明
	符合性声明

© Rittal 2025 4