

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 5314.185 VX IT 隔室机架

状态: 2026/6/2 (来源: [rittal.com/tw-zh](http://rittal.com/tw-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

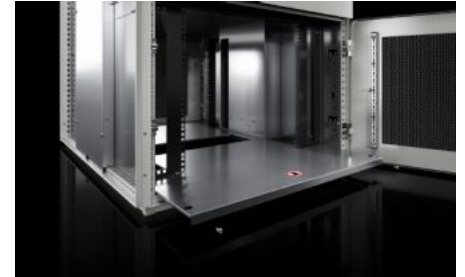
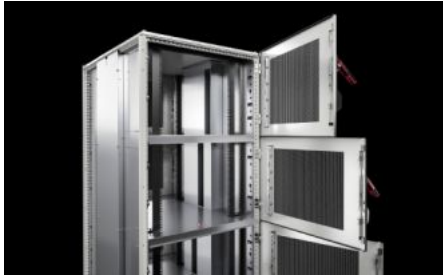
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5314.185 - 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 5314.185
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
材料	箱体架：钢板，1.5 mm 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

# 特征

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: 800 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 x 11 U
顶板规格	顶板，一体式，中心部分有双侧电缆通道
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

# 特征

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 空气导流板，在每个分隔区的左右两侧都集成有垂直的 1 U 19" 安装开孔，作为内部扩装或电缆布线的额外空间。
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
净重	215 kg
毛重	231.6 kg
税率号	94032080
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
产品描述	VX IT 分隔机架，通风型，4 个分隔区，4 x 11 U，宽x高x深： 800x2200x1000 mm，箱体框架和平板件：RAL 7035，内部扩装： RAL 9005

# 批准

证书	表面
----	----

# 批准

---

解释

制造商声明

符合性声明