## Rittal - The System.

Faster - better - everywhere.





# DK 5511.110 网络/服务器机柜 TS IT

状态: 2025-11-18 (来源: rittal.com/cn-zh)



POWER DISTRIBUTION > CLIMATE CONTROL

## DK 5511.110 - 网络/服务器机柜 TS IT 带网孔门,带 19" 安 装角轨

TS 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	DK 5511.110
材料	钢板 铝
表面	箱体架: 浸涂底漆
	内部扩装: 浸涂底漆
	门和顶盖: 浸涂底漆,粉末涂层
General colour	RAL 7035
颜色	箱体框架和平板件:RAL 7035
	内部加装,前面的通风网格:RAL 9005

© Rittal 2025

## 特征

供货范围	箱体架 TS 8 带门和顶板
	铝钢板前门,通风型(孔板部分通风率约 85 %),180° 铰链
	前/后门锁具:舒适手柄,用于半圆锁芯和安全锁 3524 E
	前面和后面两个 $482.6~ ext{mm}$ $(19igtimes)$ 安装型材用快速固定件可调地固定
	在深度支撑件上
	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。
	连接配件,用于带有接地点的电位平衡装置(随附)
	12 x 19 寸紧固件 1 U,触点式(随附)
	50 个内六角圆头螺钉,导电(随附)
	IPPC 托盘
	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
	钢板后门,通风型(孔板部分通风率约 85 %),垂直分段,180° 铰
	链
 尺寸	宽度: 800 mm
	高度: 2,000 mm
	深度: 1,200 mm
高度单位	42 U
高度单位	42 U
前/后安装自由空间至 19" 平面	147 mm / 305 mm
层面间距(供货状态下)	745 mm
Design doors	通风式
19" 角轨	安装角轨,482.6 mm (19")
承载力	15,000 N
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	98.6
毛重	101.8
EAN	4028177678149
E-Number Sweden	E7239551
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

## 批准

批准	UL + C-UL (listed)
证书	表面
解释	符合性声明

© Rittal 2025 4