## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# DK 5527.181 网络/服务器机柜 TS IT

状态: 2025/11/12 (来源: rittal.com/tw-zh)



## DK 5527.181 - 网络/服务器机柜 TS IT 带网孔门,带 19" 安 装框架

TS IT,通风型,用于房间温控。可用 19" 安装框架将内部扩装为 19",用于承重最大 1,500~kg 的不同尺寸型号。

#### 特征

型号	DK 5527.181
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 两个 482.6 mm (19") 安装框架,前面和后面,深度可调 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 顶板,多段式,可拆卸,用于后侧、横向线缆导入装置,配备用于风扇安装盖板的遮盖式开口 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: 600 mm 高度: 1,800 mm 深度: 600 mm
高度单位	38 U
高度单位	38 U
前/后安装自由空间至 19" 平面	84 mm / 168 mm
层面间距(供货状态下)	345 mm
Design doors	通风式
19" 角轨	安装框架,482.6 mm (19")
	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

© Rittal 2025 3

## 特征

净重	70.8
毛重	72
EAN	4028177706422
E-Number Sweden	E7239915
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