Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





DK 5509.161 网络/服务器机柜 TS IT

状态: 2025-12-19 (来源: rittal.com/cn-zh)



DK 5509.161 - 网络/服务器机柜 TS IT 带网孔门,经预装处理,带 19" 安装框架

TS IT,通风型,用于房间温控。包括针对实际的装配和预装。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 5509.161
材料	钢板
	铝
	底座角件: 钢板
	前/后底座护板: 钢板
	角盖板和并联盖板:塑料
表面	年
	内部扩装: 浸涂底漆
	门、顶盖和侧板: 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,底座:RAL 9005

© Rittal 2025

特征

供货范围	—————————————————————————————————————
	铝钢板前门,通风型(孔板部分通风率约 85 %),180° 铰链
	钢板后门,通风型(孔板部分通风率约 85 %),垂直分段,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
	侧板,单件式,可锁闭
	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
	底板安装件
	整块的底板,通风型,配有后方导入的电缆导引孔
	底座系统 VX,100 mm,已通风
	底座角件和护板,侧面,采用螺栓连接
	在前部和后部盖板以及方形和并联盖板处随附有底座护板
	4 个水平支脚 M12 包括底座连接套管(随附)
	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。
	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)
	4 个用于外部安装平面的电缆夹钳轨(T 型头),与机柜深度相配合 (附带)
	10 个电缆束环,金属,125 x 65 mm(随附)
	连接配件,用于带有中心接地点的电位平衡装置,已预装
	IPPC 托盘
尺寸	宽度: 800 mm
	高度: 2,000 mm
	深度: 1,000 mm
高度单位	42 U
高度单位	42 U
高度,包括底座	2,100 mm
前/后安装自由空间至 19" 平面	87 mm / 165 mm

© Rittal 2025 3

特征

层面间距(供货状态下)	745 mm
Design doors	通风式
19" 角轨	安装框架,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	铝
包装单元	1件
净重	155.5
毛重	161.5
EAN	4028177706071
E-Number Sweden	E7239910
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