Rittal - The System.

Faster - better - everywhere.





DK 5526.131 网络/服务器机柜 TS IT

状态: 2025-11-18 (来源: rittal.com/cn-zh)



DK 5526.131 - 网络/服务器机柜 TS IT 带玻璃门,防护等级 IP 55, 带 19" 安装框架

TS IT,闭合的,用于与机柜直接相关的温控系统。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 1,500 kg 的不同尺寸和防护级最大为 IP 55 的型号 。

特征

型号	DK 5526.131
材料	钢板
	铝
	带 3 mm 单片安全玻璃的铝框玻璃门
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
	内部扩装:RAL 9005
供货范围	箱体架 TS 8 带门和顶板
	前面用铝质透明门,180°铰链
	钢板后门,180°铰链
	前/后门锁具:舒适手柄,用于半圆锁芯和安全锁 3524 E
	顶板,单件式,封闭式
	底部槽型件,带底板,多段式,封闭式
	两个 482.6 mm (19") 安装框架,前面和后面,深度可调
	并柜密封件和密封件用于底板(随附)
	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

© Rittal 2025

特征

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加工的不同,机柜前后门开启角度在具体的加工的工作。		
高度单位 24 U 高度单位 24 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	尺寸	
高度单位 24 U 前/后安装自由空间至 19" 平面 84 mm / 168 mm		深度: 600 mm
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 封闭,IP 55 19" 角轨 安装框架,482.6 mm (19") 承载力 15,000 N 防护等级 IP,符合 EN 60 529 标准 只有在结合并柜密封件或螺栓紧固的侧板时,防护等级为 IP 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下有所不同在机柜高度x深度:2000 x 1200 mm / 2200 x 1000 mm / 22 1200 mm 时,可选择性地提供合适的侧板,并且交付时已安柜上 基本材料 银 包装单元 1件 净重 63.8 毛重 EAN 4028177706361 E-Number Sweden E7239850 ETIM 9 EC002499	高度单位	24 U
层面间距(供货状态下) 345 mm Design doors 封闭,IP 55 19" 角轨 安装框架,482.6 mm (19") 承载力 15,000 N 防护等级 IP,符合 EN 60 529 标准 只有在结合并柜密封件或螺栓紧固的侧板时,防护等级为 IP 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下有所不同在机柜高度x深度: 2000 x 1200 mm / 2200 x 1000 mm / 22 1200 mm 时,可选择性地提供合适的侧板,并且交付时已安柜上 基本材料 包装单元 1 件 净重 63.8 毛重 65.8 EAN 4028177706361 E-Number Sweden E7239850 ETIM 9 EC002499	高度单位	24 U
Design doors 封闭, IP 55 19" 角轨 安装框架, 482.6 mm (19") 承载力 15,000 N 防护等级 IP, 符合 EN 60 529 标准 只有在结合并柜密封件或螺栓紧固的侧板时,防护等级为 IP 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)下有所不同在机柜高度x深度: 2000 x 1200 mm / 2200 x 1000 mm / 22 1200 mm 时,可选择性地提供合适的侧板,并且交付时已变柜上 基本材料 铝 包装单元 1 件 净重 63.8 毛重 65.8 EAN 4028177706361 E-Number Sweden E7239850 ETIM 9 EC002499	前/后安装自由空间至 19" 平面	84 mm / 168 mm
19" 角轨 安装框架,482.6 mm (19") 承载力 15,000 N 防护等级 IP,符合 EN 60 529 标准 只有在结合并柜密封件或螺栓紧固的侧板时,防护等级为 IP 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下有所不同在机柜高度x深度:2000 x 1200 mm / 2200 x 1000 mm / 22 1200 mm 时,可选择性地提供合适的侧板,并且交付时已变柜上 基本材料 铝 包装单元 1 件 净重 63.8 毛重 65.8 EAN 4028177706361 E-Number Sweden E7239850 ETIM 9 EC002499	层面间距(供货状态下)	345 mm
承载力 15,000 N 防护等级 IP,符合 EN 60 529 标准 只有在结合并柜密封件或螺栓紧固的侧板时,防护等级为 IP 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下有所不同在机柜高度x深度: 2000 x 1200 mm / 2200 x 1000 mm / 22 1200 mm 时,可选择性地提供合适的侧板,并且交付时已要框上 基本材料 铝 包装单元 1 件 净重 63.8 毛重 65.8 EAN 4028177706361 E-Number Sweden E7239850 ETIM 9 EC002499	Design doors	封闭,IP 55
防护等级 IP,符合 EN 60 529 标准 只有在结合并柜密封件或螺栓紧固的侧板时,防护等级为 IP 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 下有所不同 在机柜高度x深度: 2000 x 1200 mm / 2200 x 1000 mm / 22 1200 mm 时,可选择性地提供合适的侧板,并且交付时已安 柜上 基本材料 铝	19" 角轨	安装框架,482.6 mm (19")
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尺下有所不同在机柜高度x深度: 2000 x 1200 mm / 2200 x 1000 mm / 22 1200 mm 时,可选择性地提供合适的侧板,并且交付时已安柜上 基本材料 铝 包装单元 1 件 净重 63.8 毛重 65.8 EAN 4028177706361 E-Number Sweden E7239850 ETIM 9 EC002499	承载力	15,000 N
下有所不同 在机柜高度x深度: 2000 x 1200 mm / 2200 x 1000 mm / 22 1200 mm 时,可选择性地提供合适的侧板,并且交付时已安柜上 基本材料 铝 包装单元 1 件 净重 63.8 毛重 65.8 EAN 4028177706361 E-Number Sweden E7239850 ETIM 9 EC002499	防护等级 IP,符合 EN 60 529 标准	只有在结合并柜密封件或螺栓紧固的侧板时,防护等级为 IP 55
包装单元 1 件 净重 63.8 毛重 65.8 EAN 4028177706361 E-Number Sweden E7239850 ETIM 9 EC002499	说明	在机柜高度x深度: $2000 \times 1200 \text{ mm} / 2200 \times 1000 \text{ mm} / 2200 \times 1200 \text{ mm}$ 时,可选择性地提供合适的侧板,并且交付时已安装在机
净重 63.8 毛重 65.8 EAN 4028177706361 E-Number Sweden E7239850 ETIM 9 EC002499	基本材料	铝
毛重 65.8 EAN 4028177706361 E-Number Sweden E7239850 ETIM 9 EC002499	包装单元	1件
EAN 4028177706361 E-Number Sweden E7239850 ETIM 9 EC002499	净重	63.8
E-Number Sweden E7239850 ETIM 9 EC002499	毛重	65.8
ETIM 9 EC002499	EAN	4028177706361
	E-Number Sweden	E7239850
ECLASS 8.0 27180207	ETIM 9	EC002499
	ECLASS 8.0	27180207

© Rittal 2025

批准

批准	UL + C-UL (listed)
证书	表面防护等级
解释	

© Rittal 2025 4