

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 5503.131

## 网络/服务器机柜 TS IT

状态: 2026/6/15 (来源: [rittal.com/tw-zh](http://rittal.com/tw-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 5503.131 - 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 5503.131  |
| 材料             | 钢板<br>铝<br>带 3 mm 单片安全玻璃的铝框玻璃门   |
| 表面             | 箱体架：浸涂底漆<br>内部扩装：浸涂底漆<br>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<br>内部扩装：RAL 9005   |
| 供货范围           | 箱体架 TS 8 带门和顶板<br>前面用铝质透明门，180° 铰链<br>钢板后门，180° 铰链<br>前/后门锁具：舒适手柄，用于半圆锁芯和安全锁 3524 E<br>顶板，单件式，封闭式<br>底部槽型件，带底板，多段式，封闭式<br>两个 482.6 mm (19") 安装框架，前面和后面，深度可调<br>并柜密封件和密封件用于底板（随附）<br>连接配件，用于带有接地点的电位平衡装置（随附）<br>12 x 19 寸紧固件 1 U，触点式（随附）<br>50 个内六角圆头螺钉，导电（随附）<br>IPPC 托盘 |

# 特征

|                          |  |
|--------------------------|--|
| 尺寸                       | 宽度: 800 mm<br>高度: 1,200 mm<br>深度: 800 mm   |
| 高度单位                     | 24 U   |
| 高度单位                     | 24 U   |
| 前/后安装自由空间至 19" 平面        | 147 mm / 105 mm  |
| 层面间距 (供货状态下)             | 545 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 55   |
| 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<br>在机柜高度x深度: 2000 x 1200 mm / 2200 x 1000 mm / 2200 x 1200 mm 时, 可选择性地提供合适的侧板, 并且交付时已安装在机柜上 |
| 基本材料                     | 铝  |
| 包装单元                     | 1 件  |
| 净重                       | 82.7 kg  |
| 毛重                       | 87 kg  |
| 税率号                      | 94032080   |
| ETIM 9                   | EC002499   |
| ECLASS 8.0               | 27180207   |
| 产品描述                     | TS IT机柜 T2 IP55 RAL7035 800x1200x800 24U   |

# 批准

---

|    |                    |
|----|--------------------|
| 批准 | UL + C-UL (listed) |
|----|--------------------|

---

|    |            |
|----|------------|
| 证书 | 表面<br>防护等级 |
|----|------------|

---

|    |       |
|----|-------|
| 解释 | 符合性声明 |
|----|-------|