

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

## ▶ 并联柜系统 TS 8 – TS 8286.500

Date : 2022-9-5

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# 并联柜系统 TS 8 – TS 8286.500

created: 05.09.2022 build on www.rittal.com/cn-zh



## 产品描述

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>材料:</b>                       | 箱体架：钢板，1.5 mm<br>顶盖：钢板，1.5 mm<br>门：钢板，2.0 mm<br>后壁：钢板，1.5 mm<br>底板：钢板，1.5 mm<br>安装板：钢板，3.0 mm                                   |
| <b>表面:</b>                       | 箱体架：浸涂底漆<br>门、顶盖和后壁：浸涂底漆，外经粉末涂层，织纹<br>安装板和底板：镀锌   |
| <b>颜色:</b>                       | RAL 7035  |
| <b>防护等级 IP，符合 IEC 60 529 标准:</b> | IP 55   |
| <b>防护等级 NEMA:</b>                | NEMA 12   |
| <b>IK 编码:</b>                    | IK09  |
| <b>供货范围:</b>                     | 箱体架<br>门<br>单门机柜的门铰链在右侧，可以换到左侧<br>顶板<br>后壁<br>4 个运输吊环<br>锁：3 mm 双齿<br>底板<br>安装板<br>2 个 TS 冲孔轨 18 x 38 mm<br>深度支撑条，安装在机柜深度方向，2 根 |
| <b>产品变更:</b>                     | TS 8 和 SE 8 包括 VX25 并联机柜系统的新型装配板。<br>可下载相应手册和 CAD 图纸。   |

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>基本材料:</b>                       | 钢板   |
| <b>产品描述</b>                        |  |
| <b>尺寸:</b>                         | 宽度: 1200 mm<br>高度: 1800 mm<br>深度: 600 mm   |
| <b>安装板:</b>                        | 宽度: 1099 mm<br>高度: 1696 mm   |
| <b>门数:</b>                         | 2  |
| <b>深度支撑条, 安装在机<br/>柜深度方向, 2 根:</b> | yes  |
| <b>包装单元:</b>                       | 1 件  |
| <b>重量/包装:</b>                      | 179.9 kg   |
| <b>EAN:</b>                        | 4028177250949  |
| <b>税率号:</b>                        | 94032080   |
| <b>ETIM 7.0:</b>                   | EC000261   |
| <b>ETIM 6.0:</b>                   | EC000261   |
| <b>eCl@ss 8.0/8.1:</b>             | 27180101   |
| <b>eCl@ss 6.0/6.1:</b>             | 27180101   |
| <b>产品描述:</b>                       | TS 并柜系统, 宽高深: 1200x1800x600 mm, 钢板, 带安装板, 前双门  |
| <b>认证</b>                          |  |
| <b>认证:</b>                         | Bureau Veritas<br>CCC exception letter<br>DNV-GL<br>Lloyds Register of Shipping<br>RRR<br>UL + C-UL        |
| <b>证书:</b>                         | Certificate of manufacturer according to RMRS<br>IK-Code<br>NA<br>Protection category IP 55 (CPRI)<br>防护等级 |
| <b>声明:</b>                         | 制造商声明  |

