

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

▶ 并联柜系统 TS 8 EMC (电磁兼容) 机柜 – TS 8808.750

Date : 2019-9-16

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



并联柜系统 TS 8 EMC (电磁兼容) 机柜 – TS 8808.750

created: 16.09.2019 build on www.rittal.com/cn-zh



产品描述

介绍: 标准的 TS8 系列大机柜产品良好的屏蔽性能可屏蔽更大范围的电磁频率。威图提供经过 VDE 认证、对高频有良好衰减性的 TS 8 机柜，这种机柜能满足高的电磁兼容要求。

材料: 箱体架：带镀锌镁涂层的钢板，1.5 mm
顶盖：带镀锌镁涂层的钢板，1.5 mm
门：带镀锌镁涂层的钢板，2.0 mm
后壁：带镀锌镁涂层的钢板，1.5 mm
底板：钢板，1.5 mm
安装板：钢板，3.0 mm

表面: 箱体架：光亮
门、后壁及顶盖：外部喷漆，内部无喷漆
底板：镀锌
安装板：镀锌

颜色: RAL 7035

防护等级 IP，符合 IEC 60 529 标准: 防护等级 IP 54

供货范围: 箱体架
门
门铰链在右边，可换到左边
后壁
顶板
底板
安装板
4 个运输吊环
锁：3 mm 双齿
2 个 TS 冲孔轨 18 x 38 mm
深度支撑条，安装在机柜深度方向，2 根

产品变更: TS 8 和 SE 8 包括 VX25 并联机柜系统的新型装配板。
可下载相应手册和 CAD 图纸。
钢板上的铝锌涂层已被改为了锌镁涂层。

其优点是提高了成型质量，优化了防腐蚀稳定性和外观统一性。

说明:	并柜安装机柜时需要电磁兼容 (EMC) 并联密封件
基本材料:	钢板
产品特征	
尺寸:	宽度: 800 mm 高度: 2000 mm 深度: 800 mm
EMC 电磁兼容形式:	yes
包装单元:	1 件
重量/包装:	137 kg
EAN:	4028177475748
税率号:	94032080
ETIM 6.0:	EC002623
ETIM 5.0:	EC002623
eCl@ss 8.0/8.1:	27180101
eCl@ss 7.0/7.1:	27180101
eCl@ss 6.0/6.1:	27180101
eCl@ss 5.1/5.1.4:	27180102
产品描述:	TS 并柜系统 EMC(电磁兼容版)，宽高深：800x2000x800 mm，钢板，带安装板，前单门
认证	
认证:	UL + C-UL VDE
证书:	EAC IK-Code
声明:	制造商声明 符合性声明

