

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8807.010 并联柜系统 VX25

状态: 2026-5-28 (来源: [rittal.com/cn-zh](http://rittal.com/cn-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8807.010 - 并联柜系统 VX25 EMC

标准的 VX25 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。威图提供对高频有良好衰减性的 VX25 机柜，用以满足更高的电磁兼容要求。

## 特征

|      |   |
|------|---|
| 型号   | VX 8807.010   |
| 型式   | EMC 电磁兼容形式  |
| 产品描述 | 标准的 VX25 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。威图提供对高频有良好衰减性的 VX25 机柜，用以满足更高的电磁兼容要求  |
| 材料   | 箱体架：带镀锌镁涂层的钢板，1.5 mm<br>顶盖：带镀锌镁涂层的钢板，1.5 mm<br>门：带镀锌镁涂层的钢板，2.0 mm<br>后壁：带镀锌镁涂层的钢板，1.5 mm<br>底板：钢板，1.5 mm<br>安装板：钢板，3.0 mm |
| 表面   | 箱体架：光亮<br>门、后壁及顶盖：外部喷漆，内部无喷漆<br>底板：镀锌<br>安装板：镀锌   |
| 颜色   | RAL 7035  |

# 特征

|                          |   |
|--------------------------|---|
| 供货范围                     | 箱体架<br>门<br>门铰链在右边，可换到左边<br>后壁<br>顶板<br>底板<br>安装板<br>锁：3 mm 双齿<br>2 个冲孔轨 18 x 39 mm |
| 防护等级 IP，符合 EN 60 529 标准  | IP 55   |
| Protection category NEMA | NEMA 1<br>NEMA 12   |
| 机型检定符合 UL 50E 认证标准       | 类型 1<br>类型 12   |
| 尺寸                       | 宽度: 800 mm<br>高度: 2,000 mm<br>深度: 600 mm  |
| 门数                       | 1   |
| 说明                       | 并柜安装机柜时需要电磁兼容 (EMC) 屏蔽密封件   |
| 包装单元                     | 1 件   |
| 净重                       | 119.05 kg   |
| 毛重                       | 129.6 kg  |
| 本型号 (含包装) PCF (出厂前)      | 320.3 kg CO2 eq (Cat B)   |
| 关于PCF类别说明                | 类别B: PCF数值 (出厂前) 基于产品重量, 威图自声明  |
| 税率号                      | 94032080  |
| ETIM 9                   | EC000261  |
| ECLASS 8.0               | 27180101  |

## 特征

---

|      |   |
|------|---|
| 产品描述 | VX Baying enclosure system, WHD: 800x2000x600 mm, Sheet steel, EMC version, with mounting plate, single door at the front |
|------|---|

## 批准

---

|    |   |
|----|---|
| 批准 | Bureau Veritas<br>DNV<br>UL + C-UL (listed) |
|----|---|

---

|    |    |
|----|----|
| 证书 | 表面 |
|----|----|

---

|    |                   |
|----|-------------------|
| 解释 | 符合性声明<br>符合性声明 UK |
|----|-------------------|