

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8206.000 并联柜系统 VX25

状态: 2026-5-9 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8206.000 - 并联柜系统 VX25 基础型机柜

机柜制造标准：机柜框架带两个前门、后板、安装板、顶板、分段式底板。非常适合用于实现高效的机柜内部扩装。



特征

型号	VX 8206.000
材料	箱体架：钢板，1.5 mm 顶盖：钢板，1.5 mm 门：钢板，2.0 mm 后壁：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：浸涂底漆 门、顶盖和后壁：浸涂底漆，外经粉末涂层，织纹 安装板和底板：镀锌
颜色	RAL 7035

特征

供货范围	箱体架 门 门铰链在右边，可换到左边 顶板 后壁 底板 安装板 2 个冲孔轨 18 x 39 mm 锁：3 mm 双齿
尺寸	宽度: 1,200 mm 高度: 2,000 mm 深度: 600 mm
安装板尺寸 (宽 x 高)	1,099 mm x 1,896 mm
防护等级 IP，符合 EN 60 529 标准	IP 55
防护等级 NEMA	NEMA 1 NEMA 12
机型检定符合 UL 50E 认证标准	类型 1 类型 12
IK 编码	IK10
门数	2
基本材料	钢板
包装单元	1 件
净重	175.178 kg
毛重	191 kg
本型号 (含包装) PCF (出厂前)	470.6 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

特征

ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
产品描述	VX 并柜系统，宽高深：1200x2000x600 mm，钢板，带安装板，前双门

批准

批准	Bureau Veritas DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed)
证书	表面
解释	制造商声明 符合性声明 符合性声明 UK PCF-declaration