

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8486.000 并联柜系统 VX25

状态: 2026/5/30 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8486.000 - 并联柜系统 VX25 基础型机柜

机柜制造标准：机柜框架带有前门、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 8486.000
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: 400 mm 高度: 1,800 mm 深度: 600 mm
安装板尺寸 (宽 x 高)	299 mm x 1,696 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	1
基本材料	钢板
包装单元	1 件
净重	67.57 kg
毛重	69.6 kg
本型号 (含包装) PCF (出厂前)	205.38 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：400x1800x600 mm，钢板，带安装板，前单门

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