

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8456.000

并联柜系统 VX25，不锈钢

状态: 2026/7/9 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8456.000 - 并联柜系统 VX25, 不锈钢 基础型机柜

采用优质不锈钢 1.4301 (AISI 304) 制成的机柜制造标准：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 8456.000
材料	箱体架：不锈钢 1.4301 (AISI 304), 1.5 mm 顶盖：不锈钢 1.4301 (AISI 304), 1.5 mm, 外表拉丝 门：不锈钢 1.4301 (AISI 304), 2.0 mm, 外表拉丝 后板：不锈钢 1.4301 (AISI 304), 1.5 mm, 外表拉丝 底板：不锈钢 1.4301 (AISI 304), 1.5 mm 安装板：钢板, 3.0 mm
表面	箱体架和底板：光亮 门、顶盖和后壁：外部拉丝, 粒度 400 安装板：镀锌

特征

供货范围	箱体架 门 门铰链在右边，可换到左边 顶板 底板 后壁 安装板 锁：3 mm 双齿 2 个冲孔轨 18 x 39 mm
尺寸	宽度: 1,200 mm 高度: 1,800 mm 深度: 400 mm
安装板尺寸 (宽 x 高)	1,099 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	2
说明	鉴于材料硬度，我们建议在内部装配时使用内六角低圆柱头金属板螺钉 2486.400
基本材料	不锈钢 1.4301 (AISI 304)
包装单元	1 件
净重	157.1 kg
毛重	167.2 kg
本型号 (含包装) PCF (出厂前)	486.6

特征

税率号	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
产品描述	VX 并柜系统，宽高深：1200x1800x400 mm，不锈钢 1.4301，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	符合性声明 符合性声明 UK PCF-declaration