

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8458.000

## 并联柜系统 VX25, 不锈钢

状态: 2026-2-5 (来源: [ittal.com/cn-zh](https://www.ittal.com/cn-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8458.000 - 并联柜系统 VX25，不锈钢 IP 66/NEMA 4X

具备高防护等级，可在全球范围内使用，因为钢材经欧洲和美国的最高标准检测为 1.4301 高品质不锈钢 (AISI 304)：机柜框架带有前门、后板、安装板、顶板、底座



## 特征

型号	VX 8458.000
材料	<p>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</p>
表面	<p>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</p>

# 特征

供货范围	箱体架 门 门铰链在右边，可换到左边 顶盖 底板 后壁 安装板 锁：3 mm 双齿 2个冲孔轨 18 x 39 mm 并柜密封胶条
尺寸	宽度: 800 mm 高度: 2,000 mm 深度: 600 mm
安装板尺寸 (宽 x 高)	699 mm x 1,896 mm
防护等级 IP, 符合 EN 60 529 标准	IP 66
防护等级 NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12
机型检定符合 UL 50E 认证标准	类型 1 Type 3R Type 4 Type 4X 类型 12
IK 编码	IK10
门数	1

## 特征

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 对于并柜组合，可以使用标准的 VX 并柜连接件，同时保持在防护等级 IP66/NEMA 4X。
基本材料	不锈钢 1.4301 (AISI 304)
包装单元	1 件
净重	129.6
毛重	143.6
EAN	4028177924482
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

## 批准

批准	DNV-GL UL + C-UL (listed)
证书	表面
解释	符合性声明 符合性声明 UK