

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SE 5831.680

## 独立式机柜系统 VX SE

状态: 2025/12/8 (来源: [rittal.com/tw-zh](http://rittal.com/tw-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SE 5831.680 - 独立式机柜系统 VX SE IP 66/NEMA 4

独立式机柜由钢板制成、框架稳固，带有两个安装平面、螺栓固定的后板和门板。顶板和侧板由一块钢板滚压成型。与 VX25 并联机柜系统完全兼容。效率更高，因为不用安装侧板。防护等级提高至 IP 66/NEMA 4。



## 特征

型号	SE 5831.680
材料	箱体：钢板 1.5 mm 门：钢板，2.0 mm 后壁：钢板，1.5 mm 底座：钢板，1.5 mm 安装板：钢板，3.0 mm
表面	箱体、门和后壁：浸涂底漆，外经粉末涂层，织纹 安装板：镀锌 底座：浸涂底漆和粉末涂层，织纹
颜色	RAL 7035

# 特征

供货范围	箱体上面和侧面封闭 门 门铰链在右边，可换到左边 安装板 底部，封盖板 后板可拧出螺钉后卸下 锁：3 mm 双齿 2 个冲孔轨 18 x 39 mm
尺寸	宽度: 800 mm 高度: 1,800 mm 深度: 400 mm
安装板尺寸 (宽 x 高)	699 mm x 1,696 mm
防护等级 IP，符合 EN 60 529 标准	IP 66
防护等级 NEMA	NEMA 4
机型检定符合 UL 50E 认证标准	类型 1 Type 2 类型 3 Type 3R Type 4 类型 12
IK 编码	IK10
门数	1
基本材料	钢板
包装单元	1 件
净重	121.1
毛重	124.8
本型号 (含包装) PCF (出厂前)	476.3 kg CO2 eq (Cat B)

## 特征

---

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
EAN	4028177959309
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

---

## 批准

---

批准	UL + C-UL (listed)
证书	表面 防护等级
解释	符合性声明 符合性声明 UK PCF-declaration

---