

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SE 5851.600

独立式机柜系统 VX SE

状态: 2026/1/28 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SE 5851.600 - 独立式机柜系统 VX SE 不锈钢

独立式机柜由不锈钢制成、框架稳固，带有两个内嵌式安装平面、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。从 600 至 1200 mm 的机柜宽度。效率更高，因为不用安装侧板。



特征

型号	SE 5851.600
材料	箱体：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、门和后壁：拉丝，粒度 400 底板：光亮 安装板：镀锌

特征

供货范围	箱体上面和侧面封闭 门 单门机柜的门铰链在右侧，可以换到左侧 后板可拧出螺钉后卸下 安装板 底板 锁：3 mm 双齿 2 个冲孔轨 18 x 39 mm
尺寸	宽度: 600 mm 高度: 1,800 mm 深度: 500 mm
安装板尺寸（宽 x 高）	499 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 12
机型检定符合 UL 50E 认证标准	类型 1 Type 2 类型 3 Type 3R 类型 12
IK 编码	IK10
门数	1
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	102.3
毛重	103.75

特征

EAN	4028177959378
E-Number Sweden	E3465420
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	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