

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SE 5852.680

独立式机柜系统 VX SE

状态: 2026/2/6 (来源: rittal.com/tw-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SE 5852.680 - 独立式机柜系统 VX SE 防护等级 IP 66/ NEMA 4X

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。效率更高，因为不用安装侧板。防护等级提高至 IP 66/NEMA 4X。



特征

型号	SE 5852.680
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 安装板：钢板，3.0 mm 底座：不锈钢 1.4301 (AISI 304)，1.5 mm
表面	箱体、后壁和门：拉丝，粒度 400 安装板：镀锌 底座，不带涂层

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 后板可拧出螺钉后卸下 安装板 底部，封盖板 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: 500 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 4X
机型检定符合 UL 50E 认证标准	类型 1 Type 2 类型 3 Type 3X Type 3R Type 3RX Type 4 Type 4X 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

特征

净重	132.3
毛重	134
EAN	4028177959408
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