### Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SE 5850.680 独立式机柜系统 VX SE

状态: 2025/12/19 (来源: rittal.com/tw-zh)



# SE 5850.680 - 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

	SE 5850.680
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

© Rittal 2025

### 特征

供货范围	年
	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
	宽度: 600 mm
	高度: 1,600 mm
	深度: 400 mm
安装板尺寸(宽 x 高)	499 mm x 1,496 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

© Rittal 2025 3

### 特征

净重	92.4
毛重	94.4
EAN	4028177959415
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

© Rittal 2025 4