

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AX 1181.000

AX 基本机柜，钢板

状态: 2026-5-12 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AX 1181.000 - AX 基本机柜，钢板

AX 紧凑型控制柜的顶板、底板和侧板都有定位孔，复刻了 VX25 大机柜上众所周知的 25 mm 系统孔距。得益于这一独特的获得专利的系统，AX 紧凑型控制柜可用于所有扩装和改装场景。可在导轨上轻松、快速、安全地安装和改装系统组件和配件在，而无需钻孔。



特征

| | |
|------|---|
| 型号 | AX 1181.000 |
| 您的获益 | <p>更多的内部安装选择，得益于25mm系统孔距集成的箱体定位，搭配内部扩装用的导轨以及丰富的系统配件</p> <p>通过在不钻孔的情况下安装内部扩装的轨道来保持防护等级（UL 认证）</p> <p>基础配置导轨提供额外的安装平面，增加了承载力</p> <p>通过威图配置器 RiPanel 轻松规划和配置</p> |
| 材料 | <p>箱体：钢板</p> <p>门：钢板，四周带有发泡聚氨酯塑料密封圈</p> |
| 表面 | <p>箱体和门：浸涂底漆，外经粉末涂层，织纹</p> <p>安装板：镀锌</p> |
| 颜色 | RAL 7035 |

特征

| | |
|--------------------------|--|
| 供货范围 | 带门的箱体 封盖板在箱体底部 安装板 门条 锁: 3 mm 双齿 |
| 防护等级 NEMA | NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 12 |
| 防护等级 IP, 符合 EN 60 529 标准 | IP 66 |
| 机型检定符合 UL 50E 认证标准 | 类型 1 Type 3R Type 4 类型 12 |
| IK 编码 | IK10 |
| 尺寸 | 宽度: 800 mm 高度: 1,000 mm 深度: 400 mm |
| 门材料厚度 | 2 mm |
| 箱体材料厚度 | 1.5 mm |
| 安装板材料厚度 | 2.5 mm |
| 安装板尺寸 (宽 x 高) | 745 mm x 975 mm |
| 门数 | 1 |
| 门铰链可移动 | 是的 |
| 锁具数量 | 2 |

特征

| | |
|---------------------|--|
| 锁 | 锁具规格: 凸缘 锁具数量: 2 锁芯: 3 mm 双齿 |
| 封盖板 | 尺寸: 5 数量: 2 |
| 基本材料 | 钢板 |
| 包装单元 | 1 件 |
| 净重 | 56 kg |
| 毛重 | 57 kg |
| 本型号 (含包装) PCF (出厂前) | 196.2 kg CO2 eq (Cat B) |
| 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 |
| 税率号 | 94032080 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ETIM 8 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| 产品描述 | AX 紧装式控制机柜, 尺寸: 800x1000x400 mm, 钢板, 带安装板, 单门, 两个凸缘锁 |

批准

| | |
|----|--|
| 批准 | Bureau Veritas DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed) |
|----|--|

批准

解释

制造商声明

符合性声明

符合性声明 UK

PCF-declaration