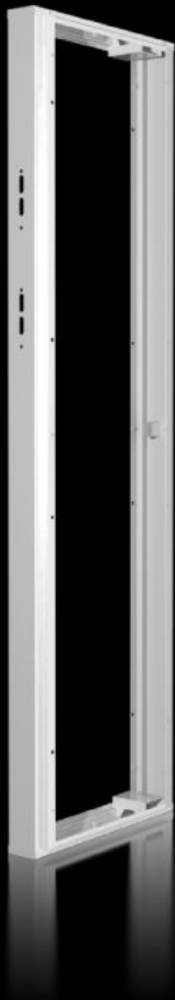


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8951.030

隔离门盖板

状态: 2026-2-10 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8951.030 - 隔离门盖板 用于 VX

用于并联柜系统的门联锁装置，符合 UL 标准，与以下公司的带有操作杆（手柄）的主开关一起进行测试，Allen Bradley、Square D、General Electric、Eaton、Siemens。

特征

| | |
|------|---|
| 型号 | VX 8951.030 |
| 产品描述 | 用于并联柜系统的门联锁装置，符合 UL 标准，与以下公司的带有操作杆（手柄）的主开关一起进行测试，Allen Bradley、Square D、General Electric、Eaton、Siemens。 |
| 您的获益 | <p>能满足 UL 508 A 的要求 结合主门联锁机构、近旁门连锁和推杆组合使用，同样也适用于并联柜系统 可选择装配在机柜左侧或右侧。由此可以通过这盖罩将所有单门并联机柜扩装成断路器机柜。保留机柜的整个安装面。 结合可以集成的安装板填充件，主机柜的安装面最大可以扩大 14 % 在不同高度安装时，可在前侧使用两个组块化操纵杆</p> |

特征

| | |
|------|--|
| 使用范围 | Allen Bradley: 1494 F-M1/P1/S1 和 140 U-K-FCX04 Square D: 9422 A1 General Electric: TDA 1 型和 2 型号 Eaton NZM2(3)-XSH-4x-...-NA, 用于型号 4x Eaton NZM2(3)-XSH-12-...-NA, 用于型号 12 Siemens: 操作机械系统配备软套管钢丝索 - 整套工具箱 3VA9137-0CK12 用于 3VA51, 最大 125A, 塑料手柄, NEMA 1, 12, 3R, 黑色=关, 红色=开 3VA9137-0CK72 用于 3VA51, 最大 125A, 钢质手柄环氧树脂涂 层, NEMA 1, 12, 3R, 黑色=关, 红色=开 3VA9277-0CK12 用于 3VA52/62, 最大 250A, 塑料手柄, NEMA 1, 12, 3R, 黑色=关, 红色=开 3VA9277-0CK72 用于 3VA52/62, 最大 250A, 钢质手柄环氧树脂涂 层, NEMA 1, 12, 3R, 黑色=关, 红色=开 3VA9477-0CK12 用于 3VA53/54/63/64, 最大 600A, 塑料手柄, NEMA 1, 12, 3R, 黑色=关, 红色=开 3VA9477-0CK72 用于 3VA53/54/63/64, 最大 600A, 钢质手柄环氧 树脂涂层, NEMA 1, 12, 3R, 黑色=关, 红色=开 西门子: 深度可变的操作机构 - 完整套件 3VA9138-0DK72, 3VA9138-0DK82, 3VA9138-0DK84 3VA9278-0DK72, 3VA9278-0DK82, 3VA9278-0DK84 3VA9478-0DK72, 3VA9478-0DK82, 3VA9478-0DK84 |
| 材料 | 钢板, 1.5 mm |
| 表面 | 粉末涂层 |
| 颜色 | RAL 7035 |
| 供货范围 | 包括主门锁、覆盖板和安装固定件。 |
| 尺寸 | 宽度: 103 mm 高度: 1,800 mm 深度: 500 mm |
| 说明 | 只在带管状门框的单门机柜上安装罩盖 |

特征

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| 机型检定符合 UL 50E 认证标准 | 类型 1 类型 12 |
| 防护等级 IP, 符合 EN 60 529 标准 | IP 55, 当与 VX 系列机柜搭配使用时 |
| Protection category NEMA | NEMA 12 (当与 VX 系列机柜搭配使用时) |
| 包装单元 | 1 件 |
| 净重 | 14.5 |
| 毛重 | 16 |
| 税率号 | 94039910 |
| EAN | 4028177921047 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |

批准

| | |
|----|--------------------|
| 批准 | UL + C-UL (listed) |
|----|--------------------|