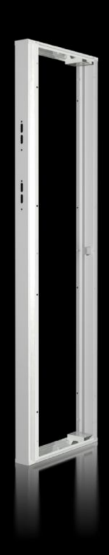
Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





VX 8951.030 隔离门盖板

状态: 2025/12/16 (来源: rittal.com/tw-zh)



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	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

© Rittal 2025

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-4xNA,用于型号 4x
	Eaton NZM2(3)-XSH-12NA,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

© Rittal 2025 3

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)