Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





VX 8952.030 Cobertura de chave seccionadora

Estado: 14-11-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



VX 8952.030 - Cobertura de chave seccionadora para VX

Inclui sistema de travamento da porta principal para o travamento de segurança de armários e de sistemas modulares de armários segundo a norma UL. Teste realizado em combinação com as chaves seccionadoras para interruptores principais das marcas Allen Bradley, Square D, General Electric, Eaton e Siemens.

Recursos

Cód. Ref.	VX 8952.030
Descrição do produto	Inclui sistema de travamento da porta principal para o travamento de segurança de armários e de sistemas modulares de armários segundo a norma UL. Teste realizado em combinação com as chaves seccionadoras para interruptores principais das marcas Allen Bradley, Square D, General Electric, Eaton e Siemens.
Vantagens	Atende às exigências da norma UL 508 A Junto com o mecanismo de ativação, o travamento de porta secundária e as barras, também atende aos requisitos de sistemas modulares Instalação opcionalmente no lado direito ou esquerdo do armário. Esta cobertura transforma qualquer armário modular padrão de porta única em um armário equipado com chaves seccionadoras. A superfície de montagem do armário permanece totalmente inalterada. Juntamente com a peça intermediária integrada de placas de montagem, a superfície de montagem do armário principal pode ser ampliada até 14% Dois recortes para chaves seccionadoras no lado da frente para montagem em diversas alturas

© Rittal 2025 2

Recursos

Aplicações	Allen Bradley: 1494 F-M1/P1/S1 e 140 U-K-FCX04
	Square D: 9422 A1
	General Electric: TDA tipo 1 e 2
	Eaton NZM2(3)-XSH-4xNA para o tipo 4x
	Eaton NZM2(3)-XSH-12NA para o tipo 12
	Siemens: mecanismo com cabo tipo Bowden - kits completos
	3VA9137-0CK12 para 3VA51 até 125A, chave seccionadora em
	plástico, NEMA 1, 12, 3R, preto = desligado, vermelho = ligado
	3VA9137-0CK72 para 3VA51 até 125A, chave seccionadora com revestimento de aço epóxi, NEMA 1, 12, 3R, preto = desligado,
	vermelho = ligado
	3VA9277-0CK12 para 3VA52/62 até 250A, chave seccionadora em
	plástico, NEMA 1, 12, 3R, preto = desligado, vermelho = ligado
	3VA9277-0CK72 para 3VA52/62 até 250A, chave seccionadora com
	revestimento de aço epóxi, NEMA 1, 12, 3R, preto = desligado,
	vermelho = ligado
	3VA9477-0CK12 para 3VA53/54/63/64 até 600A, chave
	seccionadora em plástico, NEMA 1, 12, 3R, preto = desligado,
	vermelho = ligado
	3VA9477-0CK72 para 3VA53/54/63/64 até 600A, chave
	seccionadora com revestimento de aço epóxi, NEMA 1, 12, 3R, preto = desligado, vermelho = ligado
	Siemens: mecanismo com profundidade variável – kits completos
	3VA9138-0DK72, 3VA9138-0DK82, 3VA9138-0DK84
	3VA9278-0DK72, 3VA9278-0DK82, 3VA9278-0DK84
	3VA9478-0DK72, 3VA9478-0DK82, 3VA9478-0DK84
Material	Aço inoxidável 1.4301 (AISI 304) de 1,5 mm
Escopo de fornecimento	Inclui sistema de travamento da porta principal, placa de cobertura
	e material de fixação.
Dimensões	Largura: 103 mm
	Altura: 1.800 mm
	Profundidade: 500 mm
Nota	Montagem da cobertura somente em um armário com porta única
	com quadro de reforço
Classificação dos tipos segundo	Tipo 1
os padrões UL 50E	Tipo 12
Grau de proteção IP segundo a norma EN 60 529	IP 55 em combinação com os armários da série VX

© Rittal 2025 3

Recursos

Protection category NEMA	NEMA 12 (em combinação com os armários da série VX)
Emb.	1 unid.
Peso líquido	15
Peso bruto	17
Número da tarifa alfandegária	94039910
EAN	4028177944725
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

Aprovações

Aprovações UL + C-UL (listed)

© Rittal 2025