Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION > CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE SOFTWARE & SERVICES



VX 7030.272 - Portas para VX IT para abertura automática de porta (ADO)

Portas VX IT transparentes e em chapa de aço com janelas para ventilação para abertura automática em caso de alarme







Recursos

VX 7030.272
Visores: vidro de segurança escurecido
Amortecedor com mola para abertura das janelas para ventilação
Ímã para fixar as janelas para ventilação
Sem energia elétrica, as janelas para ventilação ficam abertas
Com porta em chapa de aço
inteiriça com janelas para ventilação
Quadro: chapa de aço
Com janelas para ventilação integradas para abertura automática em caso de alarme ou falta de energia elétrica. A porta transparente do sistema de abertura automática de porta substitui o modelo padrão do VX IT.

© Rittal 2025

Recursos

Vantagens	Opção de controle remoto pelo sistema CMC III Alto nível de proteção pelo uso de vidro de segurança escurecido Alta estabilidade pela combinação das janelas para ventilação com o quadro de reforço da porta As janelas para ventilação ocupam apenas 200 mm do espaço da saída de emergência Não é necessário adaptar o sistema de fecho A abertura manual das portas não influencia as janelas para ventilação Abertura automática das janelas para ventilação em caso de faltar energia elétrica
Dados técnicos	Espaço externo ocupado pela janela para ventilação: 200 mm (aberta) Espaço interno ocupado pela estrutura mecânica: 52,5 mm Instalação da porta: à direita (modelos inteiriços podem ser mudados para a esquerda) Cabo de ligação partindo da fixação da porta: 2,5 m
Funcionamento	Controle pelo módulo de controle de portas (DCM) do CMC III Em caso de emergência – falha no sistema de climatização ou ativação do sistema de extinção de incêndio –, as janelas para ventilação verticais integradas abrem automaticamente Dependendo do espaço e da temperatura, o ar do ambiente é utilizado para uma refrigeração de emergência ou o gás extintor pode entrar diretamente nos racks para TI Sempre devem ser utilizadas as portas dianteiras e traseiras do sistema ADO
Material	Quadro: chapa de aço Visores: vidro de segurança escurecido
Cor	RAL 7035
Escopo de fornecimento	Porta com fecho Comfort para tambor semicilíndrico com fecho de segurança 3524 E
Com DC	0,78 A
Dimensões	Largura: 600 mm Altura: 2.000 mm
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	IP 20 com as janelas para ventilação fechadas

© Rittal 2025 3

Recursos

Emb.	1 unid.
Peso líquido	36
Peso bruto	37.5
Número da tarifa alfandegária	94039910
EAN	4028177925908
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

© Rittal 2025