Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





상태: 2025. 12. 19 (원천: rittal.com/kr

RITTAL

VX 7030.285 - VX IT용 도어 자동 도어 개방(ADO)용

경보 발생 시 자동 개방을 위한 환기 플랩이 있는 VX IT 모니터링 도어





특징

| 주문 번호 | VX 7030.285 |
|-------|---|
| 버전 | 모니터링 도어: 단판 안전 유리, 착색 유리 |
| | 플랩 개방을 위한 스프링 댐퍼 |
| | 플랩 고정용 자석 |
| | 전원이 없는 상태에서 밸브 열려 있음 |
| | 강판 도어 포함 |
| | 2분할형, 수직 분할형, 통기 밸브 포함 |
| | 프레임: 강판 |
| 제품 설명 | 정전이나 경보 시 자동 개방 기능을 위한 통합 통기 밸브 포함. 자동 도어 개 방 시스템용 모니터링 도어는 VX IT의 기본 도어를 대체함. |
| | |

© Rittal 2025

특징

| 장점 | CMC III 시스템 원격 제어 가능 단판 안전 유리를 사용하여 높은 안전성, 착색 유리 도어 프레임과 배기 플랩을 결합하여 높은 안정성 환기 플랩이 대피로 쪽으로 단 200mm 돌출됨 잠금 시스템 조정이 불필요 도어의 수동 개방은 배기 플랩에 영향을 미치지 않음 전원 공급 차단 시 배기 플랩 자동 개방 | |
|--------------------------|---|--|
| 기술 사양 | 바깥쪽 배기 플랩 구조: 200mm(열린 상태에서) 안쪽 기계장치 구조: 52.5mm 도어 경첩: 우측(일체형 도어의 경우 오른쪽에서 왼쪽으로 교체 가능) 도어 경첩에서부터 연결 케이블: 2.5m | |
| 작동 원리 | CMC III 도어 제어 모듈(DCM)을 통한 제어 비상시 냉각 시스템이 고장나거나 소화 시스템이 작동하는 경우 통합된 후 직 환기 플랩이 자동으로 열림 실내 공간과 온도에 따라 실내 공기가 비상 냉각에 사용되거나 소화 가스 IT 인클로저에 직접 흘러 들어갈 수 있음 자동 도어 개방 시스템의 전면 및 후면 도어가 항상 사용되어야 함 | |
| 색상 | RAL 7035 | |
| 제공 범위 | 안전 잠금장치 3524 E가 있는 세미 실린더용 VX 간편 손잡이가 있는 도이 | |
| DC의 경우 | 0.78 A | |
| 치수 | 폭: 800 mm 높이: 2,200 mm | |
| IEC 60 529에 준하는 IP 보호 등급 | IP 20(환기 플랩이 닫힌 경우) | |
| 포장 단위 | 1 개 | |
| | 48.5 | |
| 총 무게 | 49.5 | |
| 관세 번호 | 94039910 | |
| EAN | 4028177925977 | |
| | | |

© Rittal 2025 3

특징

| ETIM 9 | EC000747 | |
|------------|----------|--|
| ECLASS 8.0 | 27180101 | |

© Rittal 2025 4