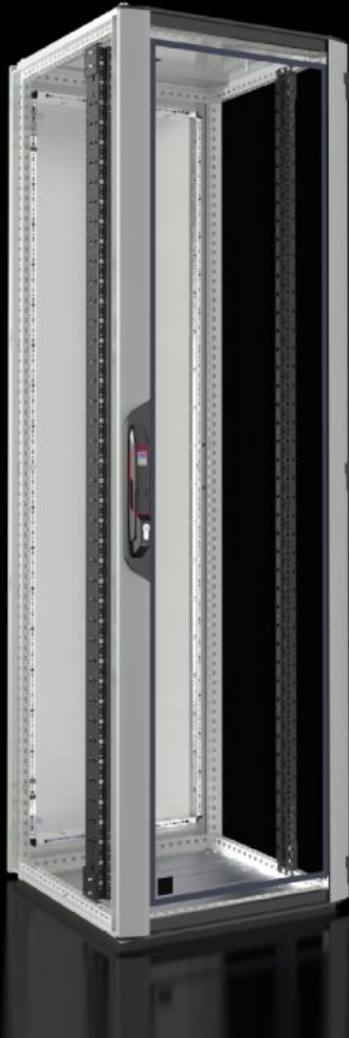


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5329.131

네트워크/서버 인클로저 VX IT

상태: 2026. 2. 12 (원천: rittal.com/kr-ko)



FRIEDHELM LOH GROUP

VX 5329.131 - 네트워크/서버 인클로저 VX IT 모니터링 도어 있음, IP 55, 19"(482.6mm) 기본 장착 앵글 있음

VX IT 네트워크/서버 인클로저, 폐쇄형, 인클로저에 맞춘 직접 공조용. 다양한 치수와 최대 IP 55 보호 등급으로 제공되는 standard 버전의 19"(482.6mm) 장착 앵글이 있는 19"(482.6mm) 내부 설치.



특징

| | |
|----------------|--|
| 주문 번호 | VX 5329.131 |
| 재료 | 강판 알루미늄 모니터링 도어: 단판 안전 유리, 3mm 전면 도어: 알루미늄, 1.25mm 후면 도어: 강판, 1.5mm |
| 표면 처리 | 인클로저 프레임: 전착도장 내부 설치: 도장 처리 후면 도어와 루프: 전착 도장, 분체 코팅 전면 도어: 알루미늄, 산화방지코팅/도장 처리 |
| General colour | RAL 7035 |

특징

| | |
|----------------------------------|---|
| 색상 | 인클로저 프레임, 후면 도어 및 루프: RAL 7035 전면 도어: 수직 섹션, 은색, RAL 9005 수평 섹션 내부 설치: RAL 9005 손잡이 및 경첩: RAL 9005 |
| 제공 범위 | 도어 및 루프 플레이트가 있는 VX 인클로저 프레임 전면 알루미늄 모니터링 도어, 180° 경첩 후방 강판 도어, 폐쇄형, 일체형, 130° 경첩 전면 및 후면 잠금장치: 세미 실린더형 간편 손잡이 및 안전 잠금장치 3524 E 장착 앵글, 482.6mm(19") 루프 플레이트, 일체형, 폐쇄형 글랜드 플레이트가 있는 베이스 트레이, 멀티 피스, 폐쇄형 글랜드 플레이트용 열반 실링 및 실링 키트(미 장착 상태로 제공) 19"(482.6mm) 체결 장치 12개, 1U, 전도성(미장착 상태로 제공) 별 모양 스크루 25개, 전도성(별도 동봉) IPPC 팔레트 |
| 치수 | 폭: 600 mm 높이: 2,000 mm 깊이: 600 mm |
| 높이 단위 | 42 U |
| 높이 단위 | 42 U |
| 전/후면 19"(482.6mm) 레벨측 장착 | 87 mm / 435 mm |
| 여유 공간 | |
| Instalation position in 19" area | 전면 |
| 19"(482.6mm) 장착 | 프레임 구조에 상부 및 하부 장착 브래킷과 나사 체결 |
| 버전 | 표준 버전 |
| 루프 버전 | 일체형, 폐쇄형 |
| 후면 도어 버전 | 강판 도어, 폐쇄형, 일체형, 130° 경첩 |

특징

| | |
|--------------------------------|---|
| 전면 도어 버전 | 알루미늄 모니터링 도어, 폐쇄형, 일체형, 180° 경첩 |
| 장착 앵글 버전 | 19" 장착 앵글(스탠다드), VX IT에 |
| 베이스 버전 | 글랜드 플레이트가 있는 베이스 트레이, 멀티 피스, 폐쇄형 |
| 19"(482.6mm) 레벨 버전 | 전면 |
| 프로파일 레일 위치 버전 | 전면 19"(482.6mm) 레벨 |
| 부하량 | 7,500 N |
| UL 2416에 따른 인클로저당 최대 적재 용량(정적) | 6,000 N |
| EN 60 529에 준하는 보호 등급 IP | IP 55, 열반 실링 또는 스크루 체결된 측면 패널과 함께 사용하는 경우에만 |
| 참고 사항 | 설치 장소 및 방법에 따라 실제 적용시 도어 열림각이 다를 수 있음 |
| 기본 재료 | 강판 |
| 포장 단위 | 1 개 |
| 순 중량 | 76.8 |
| 총 무게 | 78 |
| PCF/VE(크래들-게이트) | 199.1 kg CO2 eq (Cat B) |
| PCF 등급 관련 참고 사항 | 범주 B: 제품 중량을 기준으로 대략적으로 계산되고 자체적으로 표기된 PCF 값(크래들-게이트) |
| 관세 번호 | 94032080 |
| EAN | 4028177945531 |
| ETIM 9 | EC002499 |
| ECLASS 8.0 | 27180207 |

승인

| | |
|-----|-------------------------------|
| 승인 | UL + C-UL (listed) |
| 인증서 | 표면 처리 보호 등급 |
| 설명 | 제조사 인증 적합성 인증 적합성 인증 UK |