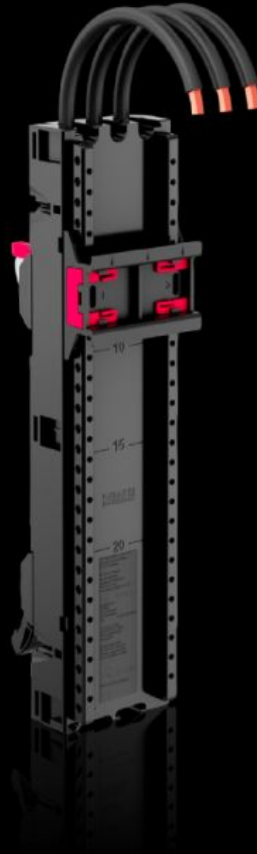


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.740

RiLineX 장치 어댑터

상태: 2026. 6. 29 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

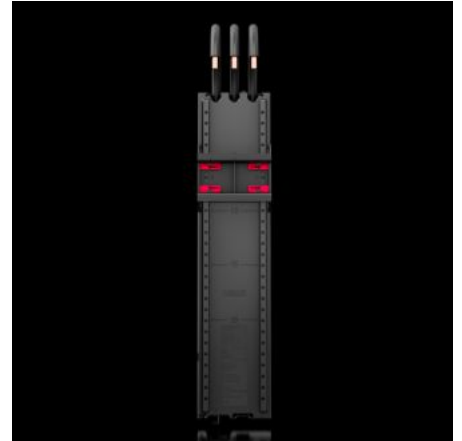
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.740 - RiLineX 장치 어댑터

폭 54mm의 RiLineX 장치 어댑터(45A, 3극, 연결 케이블 포함), 60mm 버스바 시스템용. 장치의 스냅온 조립을 위한 공구 없이 조절 가능한 서포트 레일이 조립됨.



특징

| | |
|-------------|--|
| 주문 번호 | RX 9360.740 |
| 버전 | 연결 케이블 포함 |
| 장점 | 탭햇 레일 조립용 장비(예: 모터 스타터)를 조립하기 위해 사용 사전 제작된 연결 라인 장치 지지 레일의 간편한 플러그인 잠금장치 장치 변위 보호 옵션 스냅온 조립 및 버스바 두께 5/10mm로 쉽게 조절 가능 간단 조립 맞춤형 액세서리를 통한 품목 가짓수 감소 |
| 재료 | 폴리아미드(PA 6) UL 94에 준하는 화재 방지 등급 |
| 색상 | RAL 9005 RAL 35745 |
| 연결 케이블(AWG) | AWG 8 |
| 정격 전류(최대) | 50 A |

특징

| | |
|------------------|--|
| 원형 도체 정격 전류 | 50 A |
| 원형 도체 정격 전류(UL) | 50 A |
| 전기 사양 UL(SCCR) | 100kA - 600V, 퓨즈 등급 RK5 최대 60A, JDDZ/7 20kA - 600V, 회로 차단기 최대 60A, DIVQ/7 65kA - 480V, 복합 모터 컨트롤러 최대 52A, NHJH/7 |
| 케이블 출력부 | 하부 |
| 중심 간격이 있는 바 시스템용 | 60 mm |
| 연결 케이블 길이 | 130 mm |
| 극수 | 3극 |
| 버스바 시스템에 적합 | RiLineX RiLine60 |
| 치수 | 폭: 54 mm 높이: 239.4 mm 깊이: 36.2 mm |
| 서포트 레일 개수/높이 | 1 / 10 mm |
| 버스바에 적합 | 15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10 |
| 정격 전압으로 리던던트 | 690 V AC 600 V AC (UL) 600 V DC (UL) |
| 오염 등급 | 3 |
| 표준 | IEC 61 439-1/-2 UL 508 |
| 정격 충격 전압 Uimp | 8 kV |
| 정격 절연 전압 Ui | 1,000 V |

특징

| | |
|--------------------------|-----------------------------------|
| IEC 60 529에 준하는 IP 보호 등급 | IP 2XB |
| 최대 작동 습도. | 90 % |
| 작동 온도 범위 | -5 °C...55 °C |
| 저장 온도 범위 | -25 °C...75 °C |
| 습도(비응축 상태) | 10...90 % |
| 화재 하중 | 3.763 MJ/m ² |
| 포장 단위 | 4 개 |
| 순 중량 | 1.68 kg |
| 총 무게 | 1.708 kg |
| 구리 함량(kg/개) | 0.101 |
| PCF/VE(크라들-게이트) | 12.18 |
| 관세 번호 | 85369095 |
| ETIM 9 | EC001531 |
| 제품 설명 | RX 장치 어댑터 45A, AWG 8, 3극, W: 54mm |

승인

| | |
|----|---------------------------|
| 승인 | UL + C-UL (listed) |
| 설명 | 적합성 인증 PCF-declaration |