

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9360.798

## RiLineX 장치 어댑터

상태: 2026. 2. 13 (원천: [rittal.com/kr-ko](http://rittal.com/kr-ko))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

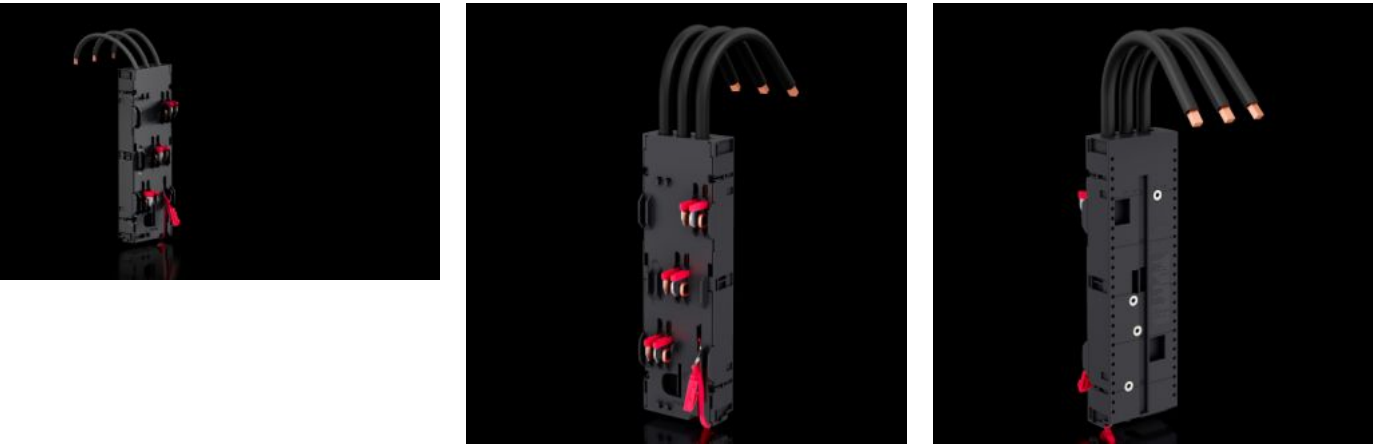
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9360.798 - RiLineX 장치 어댑터

장치 어댑터 72mm, 100A, 일반 시판 회로 차단기용 압입식 패턴으로 사전 조립됨.



## 특징

주문 번호	RX 9360.798
버전	연결 케이블 포함
장점	<p>                     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                 </p>
재료	<p>                     폴리아미드(PA 6)                      UL 94에 준하는 화재 방지 등급                 </p>
색상	<p>                     RAL 9005                      RAL 35745                 </p>
연결 케이블(AWG)	AWG 4
원형 도체 정격 전류	80 A

## 특징

원형 도체 정격 전류(UL)	80 A
전기 사양 UL(SCCR)	100kA - 600V, 퓨즈 등급 J 최대 200A, JDDZ/7 65kA - 480V, 회로 차단기 최대 70A, DIVQ/7 50kA - 480V, 복합 모터 컨트롤러 최대 100A, NHJH/7 30kA - 600V, 복합 모터 컨트롤러 최대 75A, NHJH/7
케이블 출력부	상부
중심 간격이 있는 바 시스템용	60 mm
극수	3극
버스바 시스템에 적합	RiLineX RiLine60
치수	폭: 72 mm 높이: 239.4 mm 깊이: 36.6 mm
버스바에 적합	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
정격 전압으로 리턴던트	690 V AC 600 V AC (UL) 600 V DC (UL)
과전압 범주	4
오염 등급	3
표준	IEC 61 439-1/-2 UL 508
IEC 60 529에 준하는 IP 보호 등급	IP 2XB
Operation humidity max.	90 %
작동 온도 범위	-5 °C...55 °C

## 특징

저장 온도 범위	-25 °C...75 °C
습도(비응축 상태)	10...90 %
포장 단위	1 개
순 중량	0.7
총 무게	0.702
구리 함량(kg/개)	0.246
관세 번호	85369095
ETIM 9	EC001531

## 승인

승인	UL + C-UL (listed)
설명	적합성 인증