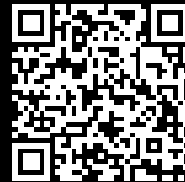


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## RX 9360.760 RiLineX 장치 어댑터

상태: 2026. 1. 20 (원천: [rittal.com/kr-ko](http://rittal.com/kr-ko))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# RX 9360.760 - RiLineX 장치 어댑터

폭 54mm의 RiLineX 장치 어댑터(65A, 3극, 연결 케이블 포함), 60mm 버스바 시스템용. 장치의 스냅온 조립을 위한 공구 없이 조절 가능한 서포트 레일이 조립됨.



## 특징

주문 번호	RX 9360.760
버전	연결 케이블 포함
장점	<p>                     탭햇 레일 조립용 장비(예: 모터 스타터)를 조립하기 위해 사용                      사전 조립된 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 6
Rated current of round conductor	65 A

## 특징

Rated current of round conductor (UL)	65 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	상부
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 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

# 특징

Operation humidity max	90 %
작동 온도 범위	-5 °C...55 °C
저장 온도 범위	-25 °C...75 °C
습도(비응축 상태)	10...90 %
포장 단위	4 개
순 중량	1.84
총 무게	1.883
구리 함량(kg/개)	0.145
관세 번호	85369095
EAN	4028177996991
ETIM 9	EC001531

# 승인

승인	UL + C-UL (listed)
설명	적합성 인증