## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# RX 9361.300 RiLineX 연결 어댑터

상태: 2025. 12. 11 (원천: rittal.com/kr-ko)



#### RX 9361.300 - RiLineX 연결 어댑터

60mm 버스바 시스템용 RiLineX 연결 어댑터. 이중 연결(레일)에 적합. 위상 간격 자유롭게 선택 가능. 10mm 버스바에만 적합.



#### 특징

주문 번호	RX 9361.300
장점	버스바 시스템에 고정 및 스크루 하나로 케이블 연결
재료	폴리아미드(PA 6) UL 94에 준하는 화재 방지 등급
색상	RAL 9005
Rated current of laminated copper bar	1,500 A
Rated current of laminated copper bar (UL)	1,380 A
전기 사양 UL(SCCR)	52.5kA - 600V, RMS 100kA - 480V, 회로 차단기 최대 800A, DIVQ/7 100kA - 600V, 퓨즈 등급 L 최대 2000A, JDDZ/7
케이블 출력부	상단/하단
중심 간격이 있는 바 시스템용	60 mm
극수	1극

© Rittal 2025 2

## 특징

버스바 시스템에 적합	RiLineX
	RiLine60
치수	폭: 72.3 mm
	높이: 119.4 mm
	깊이: 117.4 mm
적층 구리바용 클램핑 공간(폭 x 높이)	50 x 10 mm
버스바에 적합	15 x 10
	20 x 10
	30 x 10
정격 전압으로 리던던트	1,000 V AC
	1,500 V DC
	600 V AC (UL)
	600 V DC (UL)
과전압 범주	4
오염 등급	3
표준	IEC/EN 61439-1
	UL 508
정격 충격 전압 Uimp	12 kV
Rated insulation voltage	1,000 V
IEC 60 529에 준하는 IP 보호 등급	IP 2XB
Operation humidity max	90 %
작동 온도 범위	-5 °C55 °C
저장 온도 범위	-25 °C75 °C
습도(비응축 상태)	1090 %
포장 단위	1 개
순 중량	0.65

© Rittal 2025 3

## 특징

총 무게	0.688
관세 번호	85369010
ETIM 9	EC001531

### 승인

승인	UL + C-UL (listed)
설명	적합성 인증

© Rittal 2025 4