

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.000

RiLineX 열반 연결 세트

상태: 2026. 2. 11 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9360.000 - RiLineX 열반 연결 세트 보드용

전체 보드용 RiLineX 열반 연결 커넥터 세트, 550A 및 800A용으로 사용 가능. 버스바 커넥터 및 접점 보호 커버로 구성됨. 2개의 열반 연결 VX 인클로저 사이에 보드를 드릴링 없이 간편하게 열반 연결하기 위한 용도.



특징

주문 번호	RX 9360.000
장점	<ul style="list-style-type: none">완전 디지털 제품 데이터를 통한 시간 절약사전 조립된 전체 보드 덕분에 조립 시간 단축최대 65kA의 단락 강도 테스트 완료최대 1000V AC 교류 및 최대 1500V DC 직류 범위의 응용 분야에 적합IEC 및 UL에 따라 테스트 및 인증됨손쉬운 확장 및 필드 열반 연결
재료	<ul style="list-style-type: none">상단부: 강판, 아연 도금접촉 플레이트: E-Cu, 주석 도금전면 커버: 폴리아미드(PA 6)UL 94에 준하는 화재 방지 등급
색상	RAL 35745
제공 범위	<ul style="list-style-type: none">버스바 커넥터 3개전면 커버 1개절연 플레이트 1개

특징

IEC 60 529에 준하는 IP 보호 등급	IP 2XB
표준	IEC 61 439-1/-2 UL 508
정격 전류최대	780 A
정격 전류(UL)	780 A
전기 사양 UL(SCCR)	52.5kA - 600V, RMS 100kA - 600V, 퓨즈 등급 L 최대 1600A, JDDZ/7 100kA - 600V, 회로 차단기 최대 600A, DIVQ/7 100kA - 480V, 회로 차단기 최대 800A, DIVQ/7 65kA - 600V, 회로 차단기 최대 800A, DIVQ/7
정격 충격 전압 Uimp	12 kV
정격 전압으로 리던던트	1,000 V AC 1,500 V DC 600 V AC (UL) 600 V DC (UL)
정격 절연 전압 Ui	1,000 V AC 1,500 V DC
Rated impulse withstand current	103 kA 115.5 kA
정격 단시간 내전류/t	45 kA/200 ms 52.5 kA/500 ms
과전압 범주	4
오염 등급	3
극수	3극
기본 진동 주파수	50...60 Hz
습도(비응축 상태)	10...90 %

특징

버스바에 적합	30 x 5/10
작동 온도 범위	-5 °C...55 °C
치수	폭: 154 mm 높이: 240 mm 깊이: 77 mm
포장 단위	1 개
순 중량	1.88
총 무게	1.924
구리 함량(kg/개)	0.297
관세 번호	85369010
EAN	4028177997431
ETIM 9	EC002270

승인

승인	UL + C-UL (listed)
설명	적합성 인증