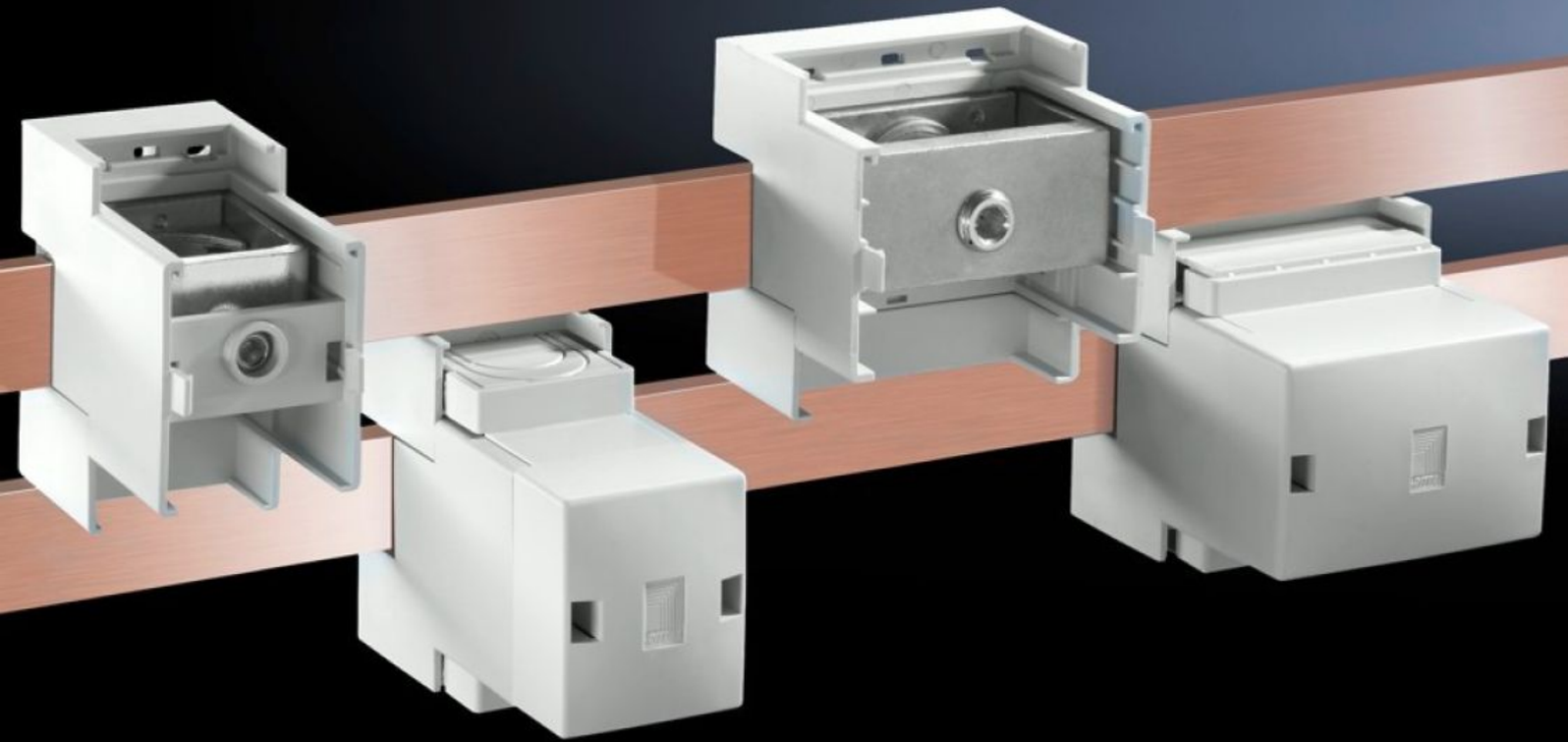


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.311

연결 블록

상태: 2026. 5. 13 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.311 - 연결 블록

적층 구리바와 원형 도체 연결용 12 x 5부터 30 x 10mm까지 버스바 및 PLS 800/1600에 적합.

특징

| | |
|--------------------------------------|---|
| 주문 번호 | SV 9342.311 |
| 제품 설명 | 12 x 5부터 30 x 10 까지 버스바 및 PLS 800/1600에 적합. |
| 재료 | 천공 섹션: 폴리아미드 커버: ABS UL 94-V0 에 준하는 화재 방지 등급 |
| 색상 | RAL 7035 |
| 제공 범위 | 커버가 있는 터미널 3개 |
| 적층 구리바용 클램핑 공간, 바 두께 5mm(폭 x 높이) | 33 x 26 mm |
| 적층 구리바용 클램핑 공간, 바 두께 10mm(폭 x 높이) | 33 x 22 mm |
| 케이블 출력부 | 상단/하단 |
| 정격 전류최대 | 800 A |
| 전기 사양 UL(SCCR) | 65kA - 480V, 회로 차단기 최대 600A, DIVQ/7 65kA - 600V, 퓨즈 등급 L 최대 800A, JDDZ/7 |
| 참고 사항 | 과전압 카테고리 III의 경우 1000V(AC)의 정격 작동 전압에 도달함. 2극 버스바 시스템(SV 9340.040)에 터미널을 사용한 경우 PE-버스바에 연결하기 위해 터미널을 180° 회전시켜야 합니다. |
| 치수 | 폭: 50 mm 높이: 88 mm |

특징

| | |
|------------------------------|--|
| 원형 도체의 연결, 종단 페룰이 있는 극 세 와이어 | 95 - 185 mm ² |
| 원형 도체의 연결, 멀티 와이어 | 95 - 300 mm ² |
| 포장 단위 | 3 개 |
| 순 중량 | 1.227 kg |
| 총 무게 | 1.431 kg |
| 구리 함량(kg/개) | 0.096 |
| 관세 번호 | 85369095 |
| ETIM 9 | EC002270 |
| ECLASS 8.0 | 27400613 |
| 제품 설명 | SV Connection block, 800 A, 690 V, 1-pole, cable outlet top/ bottom, round conductor connection 90-300 mm ² , clamping area WH: 33x21/26 mm |

승인

| | |
|----|---|
| 승인 | ABS DNV Lloyds Register UL + C-UL (listed) |
| 설명 | 적합성 인증 적합성 인증 UK |