

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 3579.005 라미네이팅된 구리 바

상태: 2026. 4. 6 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

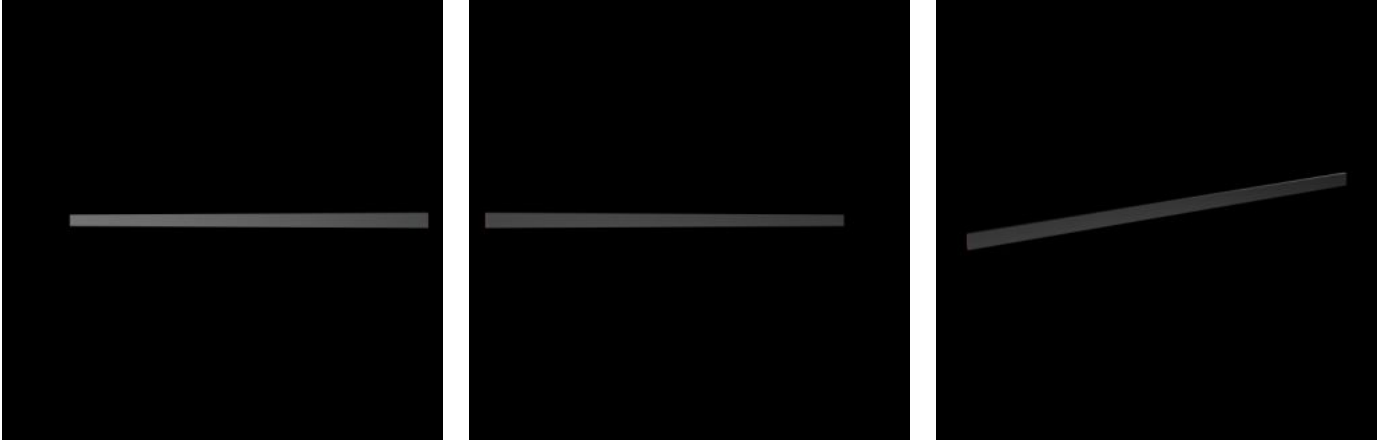
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 3579.005 - 라미네이팅된 구리 바

고순도 전해구리 F20의 CU 구릴, 길이: 2000 mm/바



특징

| | |
|---|--|
| 주문 번호 | SV 3579.005 |
| 재료 | Cu-미늘살 그릴: 고순도 전기 구리 F20 절연: 고강도 비닐 화합물, 370% 확장, 온도: -30°C ~ +105°C, UL-94 V0 에 준하는 화재 방지 등급, 절연 강도: 20kV/mm |
| 길이 | 2,000 mm |
| Rated current for temperature increase 50 K | 1,610 A |
| Rated current for temperature increase 30 K | 1,230 A |
| Rated current for temperature increase 70 K | 1,950 A |
| 참고 사항 | 구성 = 구리 조각 수 x 구리 조각 폭 x 구리 조각 두께 필요로 하는 길이로 절단 가능 주위 온도와 상승 온도의 합으로 적층 구리바의 도체 온도 도출. 예 : 3565.005 에 180A 를 가함 . 온도가 30K 상승 . 주변 온도가 35 °C 이면 도 체 온도는 35 °C + 30 K = 65 °C 가 됨. |

특징

| | |
|-------------|---|
| 적층 평면 구리 버전 | 미늘살 그릴 개수: 10 미늘살 그릴 폭: 63 mm 미늘살 그릴 두께: 1 mm |
| 포장 단위 | 1 개 |
| 순 중량 | 12.271 kg |
| 총 무게 | 12.917 kg |
| 구리 함량(kg/개) | 11.29 |
| 관세 번호 | 85446010 |
| ETIM 9 | EC001522 |
| ETIM 8 | EC001522 |
| ECLASS 8.0 | 27370303 |
| 제품 설명 | SV Laminated copper bar, WH: 63x10 mm, L: 2000 mm |

승인

| | |
|----|------------------------|
| 승인 | UR + C-UR (recognized) |
| 설명 | 적합성 인증 적합성 인증 UK |
