### Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.



# SV 3572.005 라미네이팅된 구리 바

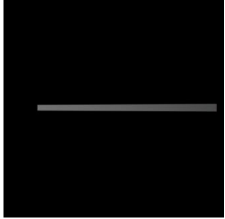
상태: 2025. 12. 17 (원천: rittal.com/kr-ko)

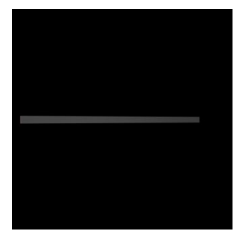


## SV 3572.005 - 라미네이팅된 구리 바

고순도 전해구리 F20의 CU 구릴, 길이: 2000 mm/바







#### 특징

| SV 3572.005   |
|---|
| Cu-미늘살 그릴: 고순도 전기 구리 F20<br>절연: 고강도 비닐 화합물, 370% 확장, 온도: -30°C ~ +105°C, UL-94 V0<br>에 준하는 화재 방지 등급, 절연 강도: 20kV/mm |
| 2,000 mm  |
| 770 A   |
| 585 A   |
| 920 A   |
|   |

© Rittal 2025

## 특징

| 참고 사항       | 구성 = 구리 조각 수 x 구리 조각 폭 x 구리 조각 두께<br>필요로 하는 길이로 절단 가능<br>주위 온도와 상승 온도의 합으로 적층 구리바의 도체 온도 도출. 예 :<br>3565.005 에 180A 를 가함 . 온도가 30K 상승 . 주변 온도가 35 °C 이면 도<br>체 온도는 35 °C + 30 K = 65 °C 가 됨. |
|-------------|--|
| 적층 평면 구리 버전 | 미늘살 그릴 개수: 10<br>미늘살 그릴 폭: 24 mm<br>미늘살 그릴 두께: 1 mm  |
| 포장 단위       | 1 개  |
| 순 중량        | 4.813  |
| 총 무게        | 4.94   |
| 구리 함랑(kg/개) | 4.3  |
| 관세 번호       | 85446010   |
| EAN         | 4028177666788  |
| ETIM 9      | EC001522   |
| ETIM 8      | EC001522   |
| ECLASS 8.0  | 27370303   |

## 승인

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

© Rittal 2025 3