#### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.



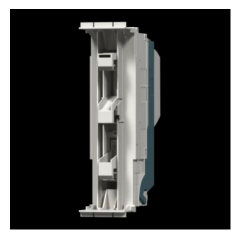


# SV 3431.030 NH-부하시 절연기 스위치 사이즈 000

상태: 2025. 12. 9 (원천: rittal.com/kr-ko)



# SV 3431.030 - NH-부하 시 절연기 스위치 사이즈 000







#### 특징

| 주문 번호SV 3431.030재료유리섬유 강화 폴리아미드<br>UL 94에 준하는 화재 방지 등급<br>접점 레일: 은도금 경동색상섀시: RAL 7035<br>커버: RAL 7001중심 간격이 있는 바 시스템용60 mm케이블 출력부하부연결 타입, 전기의프레임 터미널최대 정격 작동 전류100 A정격 작동 전압690V, 3~적합한 NH-사이즈000Test specificationIEC/DIN EN 60 947-3 |                    |   |
|--|--------------------|---|
| UL 94에 준하는 화재 방지 등급<br>접점 레일: 은도금 경동색상섀시: RAL 7035<br>커버: RAL 7001중심 간격이 있는 바 시스템용60 mm케이블 출력부하부연결 타입, 전기의프레임 터미널최대 정격 작동 전류100 A정격 작동 전압690V, 3~적합한 NH-사이즈000Test specificationIEC/DIN EN 60 947-3                                    | 주문 번호              | SV 3431.030                                   |
| 커버: RAL 7001중심 간격이 있는 바 시스템용60 mm케이블 출력부하부연결 타입, 전기의프레임 터미널최대 정격 작동 전류100 A정격 작동 전압690V, 3~적합한 NH-사이즈000Test specificationIEC/DIN EN 60 947-3  | 재료                 | UL 94에 준하는 화재 방지 등급                           |
| 케이블 출력부하부연결 타입, 전기의프레임 터미널최대 정격 작동 전류100 A정격 작동 전압690V, 3~적합한 NH-사이즈000Test specificationIEC/DIN EN 60 947-3   | 색상                 |   |
| 연결 타입, 전기의프레임 터미널최대 정격 작동 전류100 A정격 작동 전압690V, 3~적합한 NH-사이즈000Test specificationIEC/DIN EN 60 947-3  | 중심 간격이 있는 바 시스템용   | 60 mm   |
| 최대 정격 작동 전류 100 A 정격 작동 전압 690V, 3~ 적합한 NH-사이즈 000 Test specification IEC/DIN EN 60 947-3  | 케이블 출력부            | 하부  |
| 정격 작동 전압 690V, 3~<br>적합한 NH-사이즈 000<br>Test specification IEC/DIN EN 60 947-3  | 연결 타입, 전기의         | 프레임 터미널                                       |
| 적합한 NH-사이즈 000  Test specification IEC/DIN EN 60 947-3   | 최대 정격 작동 전류        | 100 A   |
| Test specification IEC/DIN EN 60 947-3   | 정격 작동 전압           | 690V, 3~                                      |
|  | 적합한 NH-사이즈         | 000   |
| DIN EN 60 269-2(퓨즈 링크)   | Test specification | IEC/DIN EN 60 947-3<br>DIN EN 60 269-2(퓨즈 링크) |

© Rittal 2025

## 특징

| 치수                            | 폭: 53 mm<br>높이: 213 mm   |
|-------------------------------|--------------------------|
| 원형 도체의 연결                     | 2.5 - 50 mm <sup>2</sup> |
| 버스바에 적합                       | 높이: 5, 10 mm             |
| 극수                            | 3극                       |
| Round conductor cross-section | 2.5 - 50 mm <sup>2</sup> |
| 포장 단위                         | 1 개                      |
| 순 중량                          | 0.599                    |
| 총 무게                          | 0.62                     |
| 구리 함랑(kg/개)                   | 0.15                     |
| 관세 번호                         | 85369095                 |
| EAN                           | 4028177628731            |
| ETIM 9                        | EC000249                 |
| ETIM 8                        | EC001040                 |
| ECLASS 8.0                    | 27371401                 |
|                               |                          |

## 승인

| 승인 | CQC-CCC   |  |
|----|-----------|--|
| 설명 | 적합성 인증    |  |
|    | 적합성 인증 UK |  |

© Rittal 2025