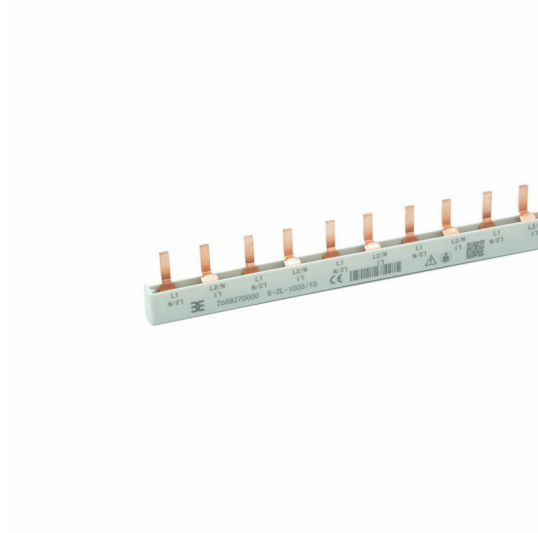


### 제품 이미지



2폴 핀 유형 위상 분배 바는 회로 차단기, 잔류 전류 회로 차단기 및 기타 설치 장치와 같은 제어 캐비닛의 다양한 구성 요소로의 전위 분배를 위해 사용됩니다.

### 일반 주문 데이터

|            |                                   |
|------------|-----------------------------------|
| 버전         | 상 버스바(단자), 63, 극 수: 56, 절연: 예, 10 |
| 주문 번호      | <a href="#">2658270000</a>        |
| 유형         | S-2L-1000/10                      |
| GTIN (EAN) | 4050118672251                     |
| 수량         | 25 items                          |
| 배송 상태      | 단종                                |
| 이용가능 기간    | 2025-06-01T00:00:00+02:00         |

기술 데이터

승인

승인



ROHS 준수

치수 및 중량

|     |         |         |              |
|-----|---------|---------|--------------|
| 길이  | 9.3 mm  | 길이 (인치) | 0.3661 inch  |
| 높이  | 27 mm   | 높이 (인치) | 1.063 inch   |
| 너비  | 1016 mm | 폭 (인치)  | 39.9999 inch |
| 순중량 | 51.64 g |         |              |

온도

주변 온도 -5 °C...40 °C

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태 준수, 예외 미존재  
REACH SVHC 0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

등급 데이터

|        |                    |       |       |
|--------|--------------------|-------|-------|
| 정격 단면적 | 10 mm <sup>2</sup> | 정격 전압 | 400 V |
| 정격 전류  | 63 A               |       |       |

일반

극 수 56

자재 데이터

컬러 코드 회색

추가 기술 데이터

폭발 테스트 버전 아니요

크기

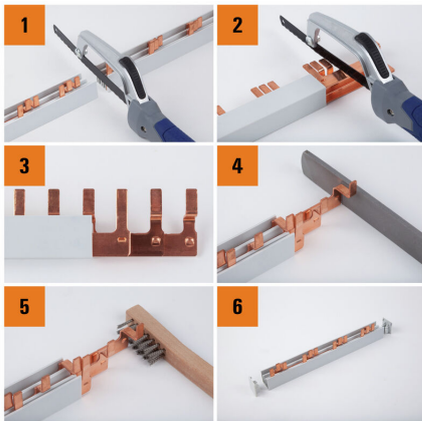
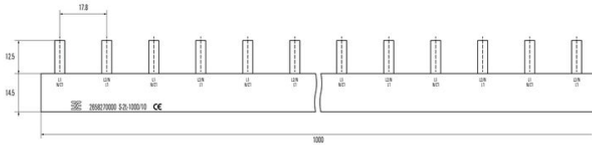
피치(mm)(P) 17.80 mm

분류

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000215    | ETIM 9.0    | EC000215    |
| ETIM 10.0   | EC000215    | ECLASS 14.0 | 27-37-13-06 |
| ECLASS 15.0 | 27-37-13-06 |             |             |

도면

도면



### 액세서리

#### 엔드 캡과 커버



엔드 캡 및 커버는 버스 바를 길이로 절단한 후 또는 독립형 접점인 경우에도 시스템에서 필요한 연면 거리를 보장하며, DIN EN 50274에 따라 손가락 안전을 보장합니다.

#### 일반 주문 데이터

|            |                            |   |  |
|------------|----------------------------|---|--|
| 유형         | END CAP G+S 2L/10          | 버전  |  |
| 주문 번호      | <a href="#">2658980000</a> | 단자대 커버, 회색, 높이: 9.3 mm, 너비: 8.2 mm, 깊이: 14.5 mm |  |
| GTIN (EAN) | 4050118671544              |   |  |
| 수량         | 10 ST                      |   |  |

#### 급전 단자대



당사의 피드 인 모듈은 시스템에 공급 시 처리를 용이하게 합니다. 예를 들어, 측면 엔트리가 있는 피드 인 모듈을 사용하여 케이블 구부림 반경을 줄일 수 있습니다.

#### 일반 주문 데이터

|            |                            |                     |  |
|------------|----------------------------|---------------------|--|
| 유형         | FIT 25 GN                  | 버전                  |  |
| 주문 번호      | <a href="#">2659050000</a> | 보조 결선 (단자대), 25 mm² |  |
| GTIN (EAN) | 4050118671483              |                     |  |
| 수량         | 10 ST                      |                     |  |
| 유형         | FIT 25 SN                  | 버전                  |  |
| 주문 번호      | <a href="#">2659060000</a> | 보조 결선 (단자대), 25 mm² |  |
| GTIN (EAN) | 4050118671476              |                     |  |
| 수량         | 30 ST                      |                     |  |
| 유형         | FIT 50 GN                  | 버전                  |  |
| 주문 번호      | <a href="#">2659070000</a> | 보조 결선 (단자대), 50 mm² |  |
| GTIN (EAN) | 4050118671469              |                     |  |
| 수량         | 3 ST                       |                     |  |
| 유형         | FIT 50 GN/F                | 버전                  |  |
| 주문 번호      | <a href="#">2659090000</a> | 보조 결선 (단자대), 50 mm² |  |
| GTIN (EAN) | 4050118671445              |                     |  |
| 수량         | 3 ST                       |                     |  |
| 유형         | FIT 50 SN                  | 버전                  |  |
| 주문 번호      | <a href="#">2659080000</a> | 보조 결선 (단자대), 50 mm² |  |
| GTIN (EAN) | 4050118671452              |                     |  |
| 수량         | 3 ST                       |                     |  |

### 액세서리

|            |                            |                                 |
|------------|----------------------------|---------------------------------|
| 유형         | FIT 50 SN/F                | 버전                              |
| 주문 번호      | <a href="#">2659100000</a> | 보조 결선 (단자대), 50 mm <sup>2</sup> |
| GTIN (EAN) | 4050118671438              |                                 |
| 수량         | 3 ST                       |                                 |

### 엔드 캡과 커버



엔드 캡 및 커버는 버스 바를 길이로 절단한 후 또는 독립형 접점인 경우에도 시스템에서 필요한 연면 거리를 보장하며, DIN EN 50274에 따라 손가락 안전을 보장합니다.

### 일반 주문 데이터

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 유형         | PROTECTION COVER G+S /5    | 버전  |
| 주문 번호      | <a href="#">2659040000</a> | 단자대 커버, 노란색, 높이: 18.3 mm, 너비: 8.1 mm, 깊이: 18 mm |
| GTIN (EAN) | 4050118671490              |   |
| 수량         | 10 ST                      |   |