



인접한 단자대에 전위를 분배 또는 증가시키는 것은 교차 연결을 통해 구현됩니다. 추가적인 결선 노력은 쉽게 피할 수 있습니다. 풀이 분리되더라도 단자대 블록의 점접 안정성은 여전히 보장됩니다. 당사의 포트폴리오는 모듈형 터미널 블록을 위한 플러그형 및 스크루형 점프바 시스템을 제공합니다.

### 일반 주문 데이터

|            |                                 |
|------------|---------------------------------|
| 버전         | 볼트 유형 스크류 단자대, 점프바, 점프바, 극 수: 2 |
| 주문 번호      | <a href="#">1868950000</a>      |
| 유형         | WQL 2 WF10-8                    |
| GTIN (EAN) | 4032248442997                   |
| 수량         | 5 items                         |
| 배송 상태      | 향후에는 이 품목을 더 이상 사용할 수 없습니다.     |
| 마지막 주문 날짜  | 2026-09-30T00:00:00+02:00       |
| 대체용 제품     | <a href="#">WQL 2 WF10</a>      |

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

|     |         |         |             |
|-----|---------|---------|-------------|
| 깊이  | 4 mm    | 깊이 (인치) | 0.1575 inch |
| 높이  | 61.8 mm | 높이 (인치) | 2.4331 inch |
| 너비  | 25 mm   | 폭 (인치)  | 0.9842 inch |
| 순중량 | 50.8 g  |         |             |

온도

보관 온도 -25 °C...55 °C 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 전압 500 V 정격 전류 269 A

시스템 사양

버전 점프바

일반

극 수 2

자재 데이터

기본 재질 구리 - 아연 컬러 코드 회색

추가 기술 데이터

장착물 유형 스크류 폭발 테스트 버전 아니요  
 장착 유형 스크류

크기

피치(mm)(P) 33.80 mm

분류

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000489    | ETIM 9.0    | EC000489    |
| ETIM 10.0   | EC000489    | ECLASS 14.0 | 27-25-03-03 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-03 |             |             |