

**Q 2 WTL6/4FF**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com



전류 및 전압 변압기 배선  
 스프링 및 스크류 결선 기술을 특징으로 하는 당사의  
 개폐 테스트 단자대 블록은 전류와 전압, 전력을 안전하고  
 정교한 방식으로 측정하는 데 중요한 모든 변환 회로를  
 생성할 수 있도록 지원합니다.

**일반 주문 데이터**

|            |  |
|------------|--|
| 버전         | 점프바 (단자대), 스크류, 은회색, 41 A, 극 수: 2, 피치(mm)(P): 11.00, 절연: 아니요, 너비: 2 mm |
| 주문 번호      | <a href="#">1897110000</a>   |
| 유형         | Q 2 WTL6/4FF   |
| GTIN (EAN) | 4032248514083  |
| 수량         | 100 items  |

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

|     |         |         |             |
|-----|---------|---------|-------------|
| 깊이  | 6 mm    | 깊이 (인치) | 0.2362 inch |
| 높이  | 19.8 mm | 높이 (인치) | 0.7795 inch |
| 너비  | 2 mm    | 폭 (인치)  | 0.0787 inch |
| 순중량 | 6.46 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 전류: 41 A

시스템 사양

버전: 점프바

일반

극 수: 2      설치 권고: 간선 관통(부싱), 직접 장착

자재 데이터

기본 재질: CuSn      컬러 코드: 은회색

추가 기술 데이터

장착물 유형: 스크류      설치 권고: 간선 관통(부싱), 직접 장착  
 폭발 테스트 버전: 아니요      장착 유형: 스크류

크기

피치(mm)(P): 11.00 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 |             |             |