## **Q. 2 WTL6/4FF**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









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

## 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	<u>1897110000</u>		
유형	Q 2 WTL6/4FF		
GTIN (EAN)	4032248514083		
수량	100 items		

## **Q 2 WTL6/4FF**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 기술 데이터

승인					
<u> </u>					
ROHS	준수				
치수 및 중량					
7101		7101(0151)			
깊이 노이	6 mm	깊이 (인치)	0.2362 inch		
높이 니비	19.8 mm	높이 (인치) 폭 (인치)	0.7795 inch 0.0787 inch		
<u>너비</u> 순중량	2 mm 6.46 g	속 (원시)	0.0787 inch		
	0.40 g				
온도					
보관 온도	-25 °C55 °C	주변 온도	-5 °C40 °C		
환경 제품 규정 준수					
RoHS 준수 상태	조수, 예외 미존재				
REACH SVHC	는 문구, 에피 미존재 0.1 wt% 이상의 SVHC 없음				
	0.1 Wt% 이성의 5VHC 값급				
등급 데이터					
정격 전류	41 A				
시스템 사양					
10			·		
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 0.0	E0005155	ETIM 7.0	E0000 100		
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489		
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489		
ETIM 10.0 ECLASS 9.1	EC000489	ECLASS 9.0	<u>27-14-11-40</u> 27-14-11-40		
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-40	ECLASS 10.0			
ECLASS 11.0 ECLASS 13.0	27-14-11-40 27-25-03-03	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	<u>27-14-11-40</u> <u>27-25-03-03</u>		
ECLASS 15.0	27-25-03-03	LOLAGO 14.0	21-23-03-03		
	2, 20 00 00				

카탈로그 상태 / 도면 2