

## WQB 2 WTL 6/4 FF

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 제품 이미지



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 시스템을 제공합니다.

## 일반 주문 데이터

버전	점프바(단자대), 스크류, 주황색, 41 A, 극 수: 2, 피치(mm)(P): 11.10, 절연: 예, 너비: 18.2 mm
주문 번호	<a href="#">2550640000</a>
유형	WQB 2 WTL 6/4 FF
GTIN (EAN)	4050118560503
수량	10 items

## WQB 2 WTL 6/4 FF

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 기술 데이터

## 승인

ROHS	준수
------	----

## 치수 및 중량

깊이	5 mm	깊이 (인치)	0.1968 inch
높이	29.32 mm	높이 (인치)	1.1543 inch
너비	18.2 mm	폭 (인치)	0.7165 inch
순중량	4.2 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	직접 장착
-----	---	-------	-------

## 자재 데이터

기본 재질	Wemid	컬러 코드	주황색
-------	-------	-------	-----

## 추가 기술 데이터

장착물 유형	스크류	설치 권고	직접 장착
폭발 테스트 버전	아니요	장착 유형	스크류

## 크기

피치(mm)(P)	11.10 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		