

**WTW WF6 2300****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**제품 이미지**

종판과 엔드 플레이트는 단자대의 필수 부속품입니다.  
종판은 서로 다른 전위와 기능 그룹을 광학적으로 및  
전기적으로 분리하여 안전성을 높이고 배전반 내부의  
명확한 구조를 보장합니다. 엔드 플레이트는 측면의 단자대  
열을 마감하고, 전류가 흐르는 부품과의 접촉을 방지하며,  
깔끔하고 안정적인 마감을 보장합니다. 두 부품 모두  
각각의 바이드뮬러 단자대 시리즈에 정확히 대응되어  
안전하고 규정을 준수하며 전문적인 배선에 기여합니다.

**일반 주문 데이터**

버전	볼트 유형 스크류 단자대, 파티션 플레이트, 회색, 2 mm
주문 번호	<a href="#">1781230000</a>
유형	WTW WF6 2300
GTIN (EAN)	4032248241125
수량	20 items

## WTW WF6 2300

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	58.45 mm	깊이 (인치)	2.3012 inch
높이	101.8 mm	높이 (인치)	4.0079 inch
너비	2 mm	폭 (인치)	0.0787 inch
마운팅 치수 - 너비	2 mm	순중량	18.4 g

## 온도

보관 온도	-25 °C...55 °C	주변 온도	-5 °C...40 °C
연속 작동 온도, 최소	-60 °C	연속 작동 온도, 최대	160 °C

## 환경 제품 규정 준수

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

## 시스템 사양

버전	끌 및 중간 플레이트
----	-------------

## 일반

설치 권고	직접 장착	작동 온도 범위, 최대	160 °C
-------	-------	--------------	--------

## 자재 데이터

기본 재질	에폭시 수지	컬러 코드	회색
UL 94 가연성 등급	V-0		

## 추가 기술 데이터

스냅온	아니요	설치 권고	직접 장착
-----	-----	-------	-------

## 분류

ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 14.0	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		

**WTW WF6 2300**

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

**액세서리**

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

**접촉 방지**

터치 보호를 위한 바이드뮬러의 시스템은 캐비닛의 안전성을 향상시킵니다. 작동 또는 고장으로 인해 충전부와 우발적으로 접촉하여 발생하는 감전으로부터 보호합니다.

**일반 주문 데이터**

유형	ADP WF6/WF8	버전
주문 번호	<a href="#">1780930000</a>	볼트 유형 스크류 단자대, 커버 프로파일, 투명, 1000 mm
GTIN (EAN)	4032248241248	
수량	1 M	