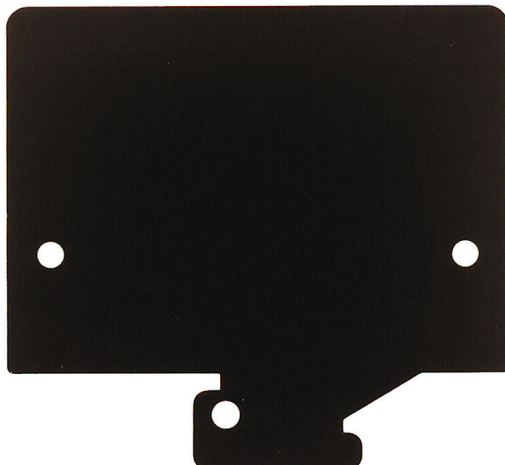


**TW AST1/PA HP/DBR/0.5**

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	파티션 플레이트 (단자대), 진한 갈색, 높이: 65 mm, 너비: 0.5 mm, V-2
주문 번호	<a href="#">0474700000</a>
유형	TW AST1/PA HP/DBR/0.5
GTIN (EAN)	4008190078508
수량	20 items

**TW AST1/PA HP/DBR/0.5**

**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	60 mm	깊이 (인치)	2.3622 inch
높이	65 mm	높이 (인치)	2.5591 inch
너비	0.5 mm	폭 (인치)	0.0197 inch
순중량	2.49 g		

**온도**

보관 온도	-25 °C...55 °C	주변 온도	-50 °C...55 °C
연속 작동 온도, 최소	-50 °C	연속 작동 온도, 최대	100 °C

**환경 제품 규정 준수**

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

**시스템 사양**

버전	중간 플레이트
----	---------

**자재 데이터**

컬러 코드	진한 갈색	UL 94 가연성 등급	V-2
-------	-------	--------------	-----

**추가 기술 데이터**

스냅온	예
-----	---

**크기**

TS 32 오프셋	32.5 mm
-----------	---------

**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		