

AEP 2T 1.5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

제품 이미지

엔드 플레이트는 마지막 모듈형 단자대의 개방측에 장착되어 있습니다(엔드 브래킷 앞). 엔드 플레이트는 모듈형 단자대의 작동과 지정된 정격 전압을 보장합니다. 이는 전류가 흐르는 부품에 접촉되지 않도록 보호하고 마지막 단자대에 접촉 방지를 설정합니다.

일반 주문 데이터

	·	
버전	A-시리즈, 엔드 플레이트	
주문 번호	<u>2469420000</u>	
유형	AEP 2T 1.5	
GTIN (EAN)	4050118562255	
수량	20 items	

카탈로그 상태 / 도면 1

AEP 2T 1.5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인				
ROHS	준수			
치수 및 중량				
깊이	37.9 mm	깊이 (인치) 	1.4921 inch	
높이	82 mm	높이 (인치)	3.2283 inch	
너비	2 mm	폭 (인치)	0.0787 inch	
순중량	2.62 g			
온도				
ual or	05.00 55.00	⊼ W O E	F 00 40 00	
보관 온도	-25 °C55 °C	_ <u>주변 온도</u>	-5 °C40 °C	
연속 작동 온도, 최소	-60 °C	연속 작동 온도, 최대	130 ℃	
환경 제품 규정 준수				
RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재			
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음	2		
제품 탄소 발자국	요람에서 게이트까지	0.024 kg CO2eq.		
자재 데이터		3 -	- 1	
N N - 0 -				
기본 재질	Wemid	컬러 코드	진한 베이지색	
UL 94 가연성 등급	V-0			
추가 기술 데이터				
스냅인 페그 포함	ଜା	스냅온	ф	
	VII.		VII	
분류				
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886	
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886	
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 9.0	27-14-11-33	
ECLASS 9.1	27-14-11-33	ECLASS 10.0	27-14-11-33	
ECLASS 11.0	27-14-11-33	ECLASS 12.0	27-14-11-33	
ECLASS 13.0	27-25-03-01	ECLASS 14.0	27-25-03-01	
ECLASS 15.0	27-25-03-01			

카탈로그 상태 / 도면 2