

### 제품 이미지



테스트 어댑터와 테스트 플러그는 단자대 블록과 테스트 장비 간의 전기 결선에 사용됩니다. 이러한 방식으로 유선 상태에서 전기적 접점을 설정할 수 있으며 측정을 쉽게 수행할 수 있습니다.

### 일반 주문 데이터

버전	테스트 어댑터 (단자대), 230 V, 20 mA
주문 번호	<a href="#">0293800000</a>
유형	PS 2.0 OR
GTIN (EAN)	4008190042356
수량	20 items

PS 2.0 OR

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

깊이	32.5 mm	깊이 (인치)	1.2795 inch
높이	5.4 mm	높이 (인치)	0.2126 inch
너비	5.4 mm	폭 (인치)	0.2126 inch
순중량	1.06 g		

온도

주변 온도	-5 °C...40 °C	연속 작동 온도, 최소	-50 °C
연속 작동 온도, 최대	100 °C		

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	8d191f1d-272c-40a1-8319-7de6fe5d9746

등급 데이터

정격 전압	230 V	정격 전류	20 mA
-------	-------	-------	-------

시스템 사양

버전 테스트 플러그

일반

극 수	1	설치 권고	직접 장착
작동 온도 범위, 최대	100 °C		

자재 데이터

기본 재질	폴리아미드 66	컬러 코드	주황색
UL 94 가연성 등급	V-2		

추가 기술 데이터

스냅인 페그 포함	아니요	장착물 유형	플러그
설치 권고	직접 장착	장착 유형	플러그

크기

피치(mm)(P) 5.40 mm

클램프용 컨덕터(정격 결선)

탈피 길이	6 mm	결선 유형	플러그인 결선
와이어 결선 단면적, 와이어 종단 페를 DIN 46228/1 채용 가는 꼬임, 최대	1.5 mm <sup>2</sup>	와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최대	2.5 mm <sup>2</sup>
와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최소	0.5 mm <sup>2</sup>	결선 단면적, 꼬임, 최대	2.5 mm <sup>2</sup>

기술 데이터

분류

ETIM 8.0	EC002555	ETIM 9.0	EC002555
ETIM 10.0	EC002555	ECLASS 14.0	27-25-03-04
ECLASS 15.0	27-25-03-04		