

## V-TEST II

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

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



## V-TEST II

- 플러그형 과전압 보호기 VPU AC 및 VPU PV 시리즈용 테스트 장치
- IEC 62305-3 표준(주기적 테스트) 구현용 장치
- 현장 측정에서 사용되며 일체형 충전식 배터리를 사용하는 편리한 장치
- 터치 스크린 방식 화면에 결과 표시
- 이해하기 쉬운 직관적 사용 방법 안내(영어)

V-TEST II는 VPU AC 및 VPU PV 시리즈의 플러그형 과전압 보호를 위한 컴팩트형 휴대용 테스트 장치입니다. 이 테스트 장치는 다음 테스트 주기로 IEC62305-3(DIN VDE 0185 파트 3)에서 정하는 요건에 따라 서지 보호 기능을 시험하는 용도로 사용할 수 있습니다. 보호 요소의 측정 결과가 백라이트가 있는 터치 스크린 방식 화면에 표시됩니다.

## 일반 주문 데이터

버전	낙뢰 및 서지 보호, 테스트 장치
주문 번호	<a href="#">2661040000</a>
유형	V-TEST II
GTIN (EAN)	4050118704143
수량	1 items

## V-TEST II

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	82 mm	깊이 (인치)	3.2283 inch
높이	205 mm	높이 (인치)	8.0709 inch
너비	220 mm	폭 (인치)	8.6614 inch
순중량	500 g		

## 온도

보관 온도	-40 °C...70 °C	작동 온도	-10 °C...50 °C
습도	25 - 75%, no condensation		

## 환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	6c, 7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	71e97bb7-979f-4330-94c0-20c629bb05e3

## 일반 데이터

UL 94 가연성 등급	V-0	컬러 코드	회색
무게	1100 g	보호 등급	IP20

## 정격 데이터 IEC / EN

표준 규격	IEC 61326-1, IEC 61010-1, EN 61326-1
-------	--------------------------------------

## 테스터에 대한 기술 사양

UL 94 가연성 등급	V-0	공급 전압	100 ~ 240 V AC
배터리 세트	내장, 충전 용도 플러그인 전원 공급 포함	측정 범위	U <1500 V / I = 0,1; 0,5; 1 mA

## 일반 데이터

보호 등급	IP20	컬러 코드	회색
-------	------	-------	----

## 분류

ETIM 8.0	EC002495	ETIM 9.0	EC002495
ETIM 10.0	EC002495	ECLASS 14.0	27-20-11-14
ECLASS 15.0	27-20-11-14		