

V-TEST II

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



V-TEST II

- Vizsgálókészülék VPU AC és VPU PV sorozatú dugaszolható túlfeszültség-védelmekhez
- Az IEC 62305-3 szabvány megvalósításának eszköze (rendszeres tesztelés)
- Könnyen használható készülék, újratölthető akkumulátorral a helyszíni mérések elvégzéséhez
- A QR kód az értéktáblázat ellenőrzésére irányít
- Intuitív használati útmutató (angol)

A V-TEST II egy kompakt, hordozható vizsgálókészülék VPU AC és VPU PV sorozatú dugaszolható túlfeszültség-védelmekhez. A vizsgálókészülék a túlfeszültség-védelem tesztelésére alkalmas, az IEC62305-3 szerinti vizsgálati időközöknek megfelelően. A védőkészülék vizsgálati eredménye a háttérvilágítású kijelzőn jelenik meg. A védőkészülék állapotának megállapításához az eredményt a tesztábrázat segítségével kell megállapítani.

Általános rendelési adatok

Verzió	Villám- és túlfeszültség-védelem, Vizsgálóberendezés
Rendelési szám	2661040000
Típus	V-TEST II
GTIN (EAN)	4050118704143
Qty.	1 Stück

V-TEST II

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	82 mm	Mélység (coll)	3,228 inch
Magasság	205 mm	Magasság (coll)	8,071 inch
Szélesség	220 mm	Szélesség (coll)	8,661 inch
Nettó tömeg	500 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet	-10 °C...50	Páratartalom	25 - 75%, no condensation
-------------------	-------------	--------------	---------------------------

IEC / EN névleges adatok

Szabványok	IEC 61326-1, IEC 61010-1
------------	--------------------------

Vizsgálókészülék műszaki adatai

Akkumulátor készlet	beépített, beleértve a dugaszolható tápellátást a töltéshez	Mérési tartomány	U < 1500 V / I = 0,1; 0,5; 1 mA
Potenciálbetáplálás	100...240 V AC	UL 94 éghetőségi osztály	V-0

Általános adatok

Szín	szürke	Tömeg	1 100 g
UL 94 éghetőségi osztály	V-0	Védelmi osztály	IP20

Besorolások

ETIM 6.0	EC002495	ETIM 7.0	EC002495
ETIM 8.0	EC002495	ETIM 9.0	EC002495
ECLASS 9.0	27-20-11-14	ECLASS 9,1	27-20-11-14
ECLASS 10.0	27-20-11-14	ECLASS 11.0	27-20-11-14
ECLASS 12.0	27-20-11-14	ECLASS 13.0	27-20-11-14

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	EU_Konformitätserklärung / EU_Declaration_of_Conformity
User Documentation	Manual Test Chart
Katalógusok	Catalogues in PDF-format