

V-TEST

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



V-TEST

- Vizsgálókészülék a PU I, PU II és VSPC sorozatú dugaszolható túlfeszültség-levezetők védelmi funkciójának ellenőrzéséhez
- Az IEC 62305 szabvány megvalósításának eszköze (a rendszeres tesztelés tekintetében)
- Egyszerűen használható készülék beépített akkumulátorral a helyszíni méréshez
- LCD eredménykijelző
- Kétnyelvű menü
- A védőtasak és a tápegység tartozék
- Felhasználóbarát navigáció német és angol nyelven

A V-TEST egy kompakt, hordozható vizsgálókészülék a VARITECTOR (VSPC) dugaszolható, valamint a tápegységekhez való PU I és PU II túlfeszültség-levezetőkhoz.

A készülék használatával az IEC 62305-3 (DIN VDE 0185 3. rész) szerinti tesztelési ütemezésnek megfelelően vizsgálhatók a Weidmüller túlfeszültség-védőinek védelmi funkciói. A háttérvilágításos kijelzőn a vizsgálati eredményt „OK” vagy „Not OK” jelzi.

Általános rendelési adatok

Verzió	Villám- és túlfeszültség-védelem, Vizsgálóberendezés
Rendelési szám	8951860000
Típus	V-TEST
GTIN (EAN)	4032248743100
Qty.	1 Stück

V-TEST

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	65 mm	Mélység (coll)	2,559 inch
Magasság	230 mm	Magasság (coll)	9,055 inch
Szélesség	122 mm	Szélesség (coll)	4,803 inch
Nettó tömeg	1 331 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	0 °C...40 °C	Üzemi hőmérséklet	0 °C...40
----------------------	--------------	-------------------	-----------

Vizsgálókészülék műszaki adatai

Akkumulátor készlet	8 NiMH 2600 mA-rel	Mérési tartomány	U < 1000 V / I = 1 mA
Potenciálbetáplálás	100...240 V AC	UL 94 éghetőségi osztály	V-0

Általános adatok

Szín	fekete	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

Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	71e97bb7-979f-4330-94c0-20c629bb05e3

Tanúsítványok

Jóváhagyások



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

Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity
User Documentation	Instruction sheet
Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	