

VT DIGI PRO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A feszültségvizsgáló elsődleges funkciója annak döntése, hogy van-e jelen feszültség. A 2 pólusú feszültségvizsgáló az egyetlen jóváhagyott vizsgálókészülék, amely teljesíti a munkavédelmi szabályok követelményeit.

- LCD-kijelzővel
- a VDE szabvány szerint,
- nagy csúcsfeszültség-állóság
- ideális eszköz mindenféle alkalmazáshoz

Általános rendelési adatok

Verzió	Behelyező szerszámok E14 4 A-es betétekhez, 2 pólusú feszültségkémlő
Rendelési szám	9918870000
Típus	VT DIGI PRO
GTIN (EAN)	4032248405756
Qty.	1 Stück

VT DIGI PRO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	67 mm	Mélység (coll)	2,638 inch
Magasság	33 mm	Magasság (coll)	1,299 inch
Szélesség	264 mm	Szélesség (coll)	10,394 inch
Nettó tömeg	272 g		

Műszaki adatok

Árucikk leírása	Voltage tester up to 1000 V / 100 Hz LCD, Feszültségvizsgáló, max. 1000 V AC and 1500 V DC / 950 Hz LCD
-----------------	---

Mérő- és vizsgálókészülék

AC feszültség kijelző	1 - 1.000 V TRMS	AC feszültség mérési tartomány	1 - 1,000 V
Adjustment of display backlighting	automatic	Akkumulátor típusa	Elem 1,5 V AAA típus
Bemeneti ellenállás, feszültség	A kettős kapcsoló működtetésekor $\geq 300 \text{ k}\Omega$	Bevizsgálva és jóváhagyva a következők szerint:	IEC 61243-3:2014 (DIN EN 61243-3:2015-08)
Buzzer	Igen	Csúcsfeszültség ellenállás	8 kV
DC-feszültség kijelző	1 - 1.500 V	DC-feszültség mérési tartomány	1 - 1.500 V
Elektromos összeköttetés vizsgálat	Igen - látható + hallható	Ellenállásmérés	Yes
Frekvenciamérés	Igen	Frekvenciatartomány, max.	400 Hz
Frekvenciatartomány, min.	16 Hz	Fázissorrend kijelző	Igen
HOLD function	Igen	Kijelző	LCD digital
Megjegyzés	Screw-on, thicker test probes	Mérési tartomány kategória	CAT III 1.000V / CAT IV 600V
Névleges feszültség, max.	1000 V AC/DC	Névleges feszültség, min.	1 V
One-handed operation	Igen	RCD megszakító	A választható terhelés lehetővé teszi egy 30 mA-es RCD áramköri megszakító szándékos kioldását
Residual-current test	Igen	Szigetelésvizsgálat	8 kV
Terhelés, kapcsolható	Igen	Test probe illumination	Igen
Test probe protection GS 38	Igen	Védelmi osztály	IP65
Üzemi hőmérséklet, max.	55 °C	Üzemi hőmérséklet, min.	-15 °C

Besorolások

ETIM 6.0	EC000494	ETIM 7.0	EC000494
ETIM 8.0	EC000494	ETIM 9.0	EC000494
ECLASS 9.0	27-20-03-08	ECLASS 9,1	27-20-03-08
ECLASS 10.0	27-20-03-08	ECLASS 11.0	27-20-03-08
ECLASS 12.0	27-20-03-08	ECLASS 13.0	27-20-03-08

Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b05b5122-6117-4cb0-b28c-df32f921fa36

VT DIGI PRO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

Letöltések

Approval/Certificate/Document of
Conformity[9918870000_DECLARATION_OF_CONFORMITY.pdf](#)

Product Change Notification

[PCN-PW641010-20180410-00-A DE](#)[PCN-PW641010-20180410-00-A EN](#)

User Documentation

[BANL_manual 2pol Tester](#)

Katalógusok

[Catalogues in PDF-format](#)

Kiadványok

VT DIGI PRO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

Tartozékok

Akkumulátorok vizsgáló és mérőműszerekhez



Általános rendelési adatok

Típus	SKAI TASCHE	Verzió
Rendelési szám	8544760000	Szerszámtáska
GTIN (EAN)	4050118554724	
Qty.	1 Stück	
Típus	2POL TESTER ZUB	
Rendelési szám	8565720000	
GTIN (EAN)	4050118575279	
Qty.	1 Stück	
Típus	PRSPSU	
Rendelési szám	1332420000	
GTIN (EAN)	4050118136449	
Qty.	1 Stück	
Típus	BATTERIE 1,5V MICRO	Verzió
Rendelési szám	9201310000	Behelyező szerszámok E14 4 A-es betétekhez, Akkumulátor
GTIN (EAN)	4032248421121	
Qty.	2 Stück	