

**Behelyező szerszámok E14 4 A-es betétekhez
VT DIGI PRO****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

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

Típus	VT DIGI PRO
Rendelési szám	9918870000
Verzió	2 pólusú feszültségvizsgáló, típus: 1152
GTIN (EAN)	4032248405756
Menny.	1 Stück

**Behelyező szerszámok E14 4 A-es betétekhez
VT DIGI PRO**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Műszaki adatok**Méreték és tömegek**

Szélesség	264 mm	Szélesség (coll)	10,394 inch
Magasság	33 mm	Magasság (coll)	1,299 inch
Mélység	67 mm	Mélység (coll)	2,638 inch
Tömeg	295 g	Nettó tömeg	444 g

Termék környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Mérő- és vizsgálókészülék

AC feszültség kijelző	1 - 1,000 V	AC feszültség mérési tartomány	1 - 1,000 V
Akkumulátor típusa	Elem 1,5 V AAA típus	Bemeneti ellenállás, feszültség	A kettős kapcsoló működésekor $\geq 300 \text{ k}\Omega$
Bevizsgálva és jóváhagyva a következők szerint:	IEC 61243-3:2014 (DIN EN 61243-3:2015-08)	Csúcsfeszültség ellenállás	8 kV
DC-feszültség kijelző	1 - 1,000 V	DC-feszültség mérési tartomány	1000 V
Elektromos összeköttetés vizsgálat	Igen - látható + hallható	Frekvenciamérés	Igen
Frekvenciatartomány, max.	400 Hz	Frekvenciatartomány, min.	16 Hz
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	RCD megszakító	A választható terhelés lehetővé teszi egy 30 mA-es RCD áramköri megszakító szándékos kioldását
Szigetelésvizsgálat	8 kV	Védelmi osztály	IP65
Üzemi hőmérséklet, max.	55 °C	Üzemi hőmérséklet, min.	-15 °C

Besorolások

ETIM 3.0	EC000494	ETIM 4.0	EC000494
ETIM 5.0	EC000494	ETIM 6.0	EC000494
UNSPSC	41-11-36-37	eClass 5.1	27-20-03-08
eClass 6.2	27-20-03-08	eClass 7.1	27-20-03-08
eClass 8.1	27-20-03-08	eClass 9.0	27-20-03-08
eClass 9.1	27-20-03-08		

Jóváhagyások

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	9918870000_DECLARATION_OF_CONFORMITY.pdf
Brochure/Catalogue	CAT 6 TOOLS 15/16 EN
Product Change Notification	PCN-PW641010-20180410-00-A DE PCN-PW641010-20180410-00-A EN
User Documentation	BANL_manual 2pol Tester

A létrehozás dátuma 2019. július 25. 11:56:52 CEST

A katalógus állapota 19.07.2019 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.