

VT COMBI 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.

- LED-es kijelzővel
- VDE-szabvány szerint
- nagy csúcsfeszültség-állóság
- ideális eszköz mindenféle alkalmazáshoz

Általános rendelési adatok

Verzió	Behelyező szerszámok E14 4 A-es betétekhez, 2 pólusú feszültségvizsgáló, típus: 1156
Rendelési szám	9918860000
Típus	VT COMBI PRO
GTIN (EAN)	4032248405749
Qty.	1 Stück

A létrehozás dátuma 2022. július 5. 13:17:15 CEST

A katalógus állapota 01.07.2022 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

VT COMBI 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	356 g		

Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Műszaki adatok

Árucikk leírása Feszültségvizsgáló, max. 690 V/ 100 Hz, LED

Mérő- és vizsgálókészülék

AC feszültség kijelző	6, 12, 24, 50, 120, 230, 400, 690 V	AC feszültség mérési tartomány	6-690 V
Akkumulátor típusa	Elem 1,5 V AAA típus	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	6, 12, 24, 50, 120, 230, 400, 690 V	DC-feszültség mérési tartomány	690 V
Elektromos összeköttetés vizsgálat	Igen - látható + hallható	Frekvenciatartomány, max.	400 Hz
Frekvenciatartomány, min.	16 Hz	Fázissorrend kijelző	Igen
Kijelző	LED	Megjegyzés	Screw-on, thicker test probes
Mérési tartomány kategória	CAT IV – 600V/ CAT III – 690V	Névleges feszültség, max.	690 V AC/DC
Névleges feszültség, min.	6 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	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

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

A létrehozás dátuma 2022. július 5. 13:17:15 CEST

A katalógus állapota 01.07.2022 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

VT COMBI PRO

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	9918860000_DECLARATION_OF_CONFORMITY.pdf
Product Change Notification	PCN-PW641110-20180410-00-A EN PCN-PW641110-20180410-00-A DE
User Documentation	BANL_manual 2pol Tester
Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	