

VT**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

Változat	Behelyező szerszámok E 14 4 A-es betétekhez, 2 pólusú feszültségkémlő
Rendelési szám	9918950000
Típus	VT
GTIN (EAN)	403224840583 1
Qty.	1 Darab

Technical data

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

Méreték és tömegek

Mélység	55 mm	Mélység (coll)	2.1654 inch
Magasság	21 mm	Magasság (coll)	0.8268 inch
Szélesség	190 mm	Szélesség (coll)	7.4803 inch
Hossz	190 mm	Hossz, inch	7.4803 inch
Nettó tömeg	115 g		

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	7cl
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC
SCIP	b05b5 122-6117-4cb0-b28c-df32f921fa36

Műszaki adatok

Árucikk leírása	Voltage tester from 12 – 690 V
-----------------	--------------------------------

Mérő- és vizsgálókészülék

Terhelés, kapcsolható	Nem	Mérési tartomány kategória	CAT III 600 V, CAT IV 300 V
Névleges feszültség, max.	690 V AC/DC	Névleges feszültség, min.	12 V AC/DC
AC feszültség mérési tartomány	12-690 V	DC-feszültség mérési tartomány	1000 V
Üzemi hőmérséklet, max.	55 °C	Üzemi hőmérséklet, min.	-15 °C
DC-feszültség kijelző	12, 50, 120, 230, 400, 690 V	AC feszültség kijelző	12, 50, 120, 230, 400, 690 V
Frekvenciatartomány, max.	65 Hz	Frekvenciatartomány, min.	0 Hz
Kijelző	LED	Védelmi osztály	IP64
Fázissorrend kijelző	Nem	Elektromos összeköttetés vizsgálat	Nem
Szigetelésvizsgálat	5 kV	Csúcsfeszültség ellenállás	5 kV
Bevizsgálva és jóváhagyva a következők szerint:	EN/IEC 61010, EN 61243-3 2010	Test probe protection GS 38	Nem
Test probe illumination	Nem	HOLD function	Nem

Besorolások

ETIM 8.0	EC000494	ETIM 9.0	EC000494
ETIM 10.0	EC000494	ECLASS 14.0	27-20-03-08
ECLASS 15.0	27-20-03-08		



Tartozékok

Akkumulátorok vizsgáló és mérőműszerekhez

Általános rendelési adatok

Típus	SKAI TASCHE	Változat	
Rendelési szám	2544760000	Toolbag	
GTIN (EAN)	4050118554724		
Qty.	1 ST		