

## VT COMBI PRO

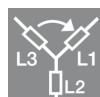
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Hlavní funkcí zkoušečky napětí je zjistit, zda je napětí přítomné. 2-pólová zkoušečka napětí je jediný schválený testovací nástroj, který splňuje požadavky nařízení o ochraně práce.

- s LED displejem
- podle normy VDE
- vysoká síla napěťové špičky
- ta pravá zkoušečka pro každou aplikaci

## Všeobecné objednací údaje

|                 |   |
|-----------------|---|
| Verze           | Testovací nástroje, 2pólový tester napětí |
| Objednací číslo | <a href="#">9918860000</a>                |
| Typ             | VT COMBI PRO                              |
| GTIN (EAN)      | 4032248405749                             |
| Množství        | 1 ks                                      |

## VT COMBI PRO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

|                |        |                     |             |
|----------------|--------|---------------------|-------------|
| Hloubka        | 67 mm  | Hloubka (v palcích) | 2,638 inch  |
| Výška          | 33 mm  | Výška (v palcích)   | 1,299 inch  |
| Šířka          | 264 mm | Šířka (v palcích)   | 10,394 inch |
| Čistá hmotnost | 356 g  |                     |             |

## Technické údaje

|               |  |
|---------------|--|
| Popis výrobku | Tester napětí až do 690 V / 100 Hz LED |
|---------------|--|

## Měřicí a testovací zařízení

|                             |  |                                 |   |
|-----------------------------|--|---------------------------------|---|
| Bzučák                      | Ano  | Displej                         | LED   |
| Frekvenční rozsah, max.     | 400 Hz   | Frekvenční rozsah, min.         | 16 Hz   |
| Jistič RCD                  | Nastavitelné zatížení umožňuje vědomé spouštění 30mA RCD jističe | Jmenovité napětí, max.          | 690 V AC/DC   |
| Jmenovité napětí, min.      | 6 V  | Kategorie rozsahu měření        | CAT IV – 600V/ CAT III – 690V CAT IV – 600V/ CAT III – 690V |
| Manipulace jednou rukou     | Ano  | Ochrana testovacího čidla GS 38 | Ano   |
| Osvětlení testovacího čidla | Ano  | Poznámka                        | Šroubovací, silnější testovací sondy                        |
| Provozní teplota, max.      | 55 °C  | Provozní teplota, min.          | -15 °C  |
| Přepínatelná zátěž          | Ano  | Rozsah měření AC napětí         | 6-690 V   |
| Rozsah měření DC napětí     | 690 V  | Stupeň krytí                    | IP65  |
| Testováno a schváleno dle   | IEC 61243-3:2014 (DIN EN 61243-3:2015-08)                        | Typ baterie                     | 1,5 V akumulátor typu AAA                                   |
| Zkouška izolace             | 8 kV   | Zkouška propojení               | Ano - vizuální + akustické                                  |
| Zkouška zbytkového proudu   | Ano  | Zobrazení AC napětí             | 6, 12, 24, 50, 120, 230, 400, 690 V                         |
| Zobrazení DC napětí         | 6, 12, 24, 50, 120, 230, 400, 690 V                              | Zobrazení sledu fází            | Ano   |
| Špičkový napěťový odpor     | 8 kV   |                                 |   |

## Klasifikace

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |

## Shoda produktu s prostředím

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

## Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Datum vytvoření 7. května 2024 15:21:34 CEST

Stav katalogu 04.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

## VT COMBI PRO

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technické údaje

### Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě [9918860000\\_DECLARATION\\_OF\\_CONFORMITY.pdf](#)

Oznámení o změně produktu [PCN-PW641110-20180410-00-A EN](#)  
[PCN-PW641110-20180410-00-A DE](#)

Uživatelská dokumentace [BANL\\_manual 2pol Tester](#)

Katalogy [Catalogues in PDF-format](#)

Brožury

## VT COMBI PRO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

## Příslušenství

Příslušenství k testovacímu a měřicímu vybavení



## Všeobecné objednací údaje

Typ 2POL TESTER ZUB

Objednací číslo [6565720000](#)

GTIN (EAN) 4050118575279

Množství 1 ks

Typ BATTERIE 1,5V MICRO

Verze

Objednací číslo [6201310000](#)

Testovací nástroje, Baterie

GTIN (EAN) 4032248421121

Množství 2 ks

Typ SKAI TASCHE

Verze

Objednací číslo [6544760000](#)

Brašna na nářadí

GTIN (EAN) 4050118554724

Množství 1 ks

Typ PRSPSU

Objednací číslo [6332420000](#)

GTIN (EAN) 4050118136449

Množství 1 ks