

VT COMBI PRO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Głównym zadaniem testera napięcia jest stwierdzenie braku napięcia. 2-biegunowy tester napięcia to jedyny certyfikowany instrument kontrolny spełniający wymogi ustawy o bezpieczeństwie pracy.

- Z wyświetlaczem LED
- Zgodnie z normą VDE
- Wysoka wytrzymałość na napięcia szczytowe
- Właściwy tester do każdego obszaru zastosowania

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Narzędzia do testowania, Dwubiegunowy bufor napięciowy
Nr zam.	9918860000
Typ	VT COMBI PRO
GTIN (EAN)	4032248405749
Ilość	1 Szt.

VT COMBI PRO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Głębokość	67 mm	Głębokość (cale)	2,638 inch
Wysokość	33 mm	Wysokość (cale)	1,299 inch
Szerokość	264 mm	Szerokość (cale)	10,394 inch
Masa netto	356 g		

Dane techniczne

Opis artykułu	próbnik napięcia do 690V/ 100 Hz LED
---------------	---

Przyrządy pomiarowe i kontrolne

Bezpiecznik RDC	Wybierane obciążenie pozwala na świadome wyzwalanie bezpiecznika różnicowoprądowego 30mA	Brzęczyk	Tak
Napięcie znamionowe, min.	6 V	Obsługiwane jedną ręką	Tak
Odporność na napięcie szczytowe	8 kV	Podświetlona końcówka pomiarowa	Tak
Sprawdzanie izolacji	8 kV	Sprawdzanie przejścia	Tak - wizualne + akustyczne
Stopień ochrony	IP65	Temperatura pracy, max.	55 °C
Temperatura pracy, min.	-15 °C	Test prądu resztkowego	Tak
Typ baterii	Akumulator 1,5 V typ AAA	Wskaźnik napięcia przemiennego	6,12, 24, 50, 120, 230, 400, 690 V
Wskaźnik napięcia stałego	6,12, 24, 50, 120, 230, 400, 690 V	Zabezpieczenie końcówki pomiarowej GS 38	Tak
Zakres częstotliwości, maks.	400 Hz	Zakres częstotliwości, min.	16 Hz
Zakres pomiaru napięcia/AC	6-690 V	Zakres pomiaru napięcia/DC	690 V
kategoria obwodu pomiarowego	CAT IV – 600V/ CAT III – 690V	napięcie znamionowe, maks.	690 V AC/DC
obciążenie załączalne	Tak	sprawdzono i zaaprobowano według	IEC 61243-3:2014 (DIN EN 61243-3:2015-08)
wskazówka	Przykręcane, grubsze końcówki pomiarowe	wskaźnik	LED
wskaźnik kierunku wirowania pola	Tak		

Klasyfikacje

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

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
------	--------

Data sporządzenia 13 maja 2024 17:09:21 CEST

Aktualizacja katalogu 04.05.2024 / Zmiany techniczne zastrzeżone

VT COMBI PRO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja
zgodności

[9918860000_DECLARATION_OF_CONFORMITY.pdf](#)

Powiadomienie o zmianie produktu

[PCN-PW641110-20180410-00-A EN](#)

[PCN-PW641110-20180410-00-A DE](#)

Dokumentacja użytkownika

[BANL_manual 2pol Tester](#)

Katalogi

[Catalogues in PDF-format](#)

Broszury

VT COMBI PRO**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Akcesoria****Akcesoria:**

Akcesoria do testerów i sprzętu pomiarowego

**Ogólne dane zamówieniowe**

Typ	BATTERIE 1,5V MICRO	Wykonanie
Nr zam.	9201310000	Narzędzia do testowania, Bateria
GTIN (EAN)	4032248421121	
Ilość	2 Szt.	
Typ	2POL TESTER ZUB	
Nr zam.	2565720000	
GTIN (EAN)	4050118575279	
Ilość	1 Szt.	
Typ	SKAI TASCHE	Wykonanie
Nr zam.	2544760000	Torba narzędziowa
GTIN (EAN)	4050118554724	
Ilość	1 Szt.	
Typ	PRSPSU	
Nr zam.	1332420000	
GTIN (EAN)	4050118136449	
Ilość	1 Szt.	