

VT COMBI PRO

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

www.weidmueller.com



Die Hauptaufgabe des Spannungsprüfers ist das Feststellen der Spannungslosigkeit. Ein 2-poliger Spannungsprüfer ist das einzig zulässige Prüfinstrument zur Erfüllung der Anforderungen des Arbeitsschutzgesetzes.

- Mit LED-Display
- Gemäß VDE-Norm
- Hohe Spitzenspannungsfestigkeit
- Für jedes Einsatzgebiet den richtigen Prüfer

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Test Werkzeuge, zweipoliger Spannungsprüfer
Best.-Nr.	9918860000
Typ	VT COMBI PRO
GTIN (EAN)	4032248405749
VPE	1 Stück

VT COMBI PRO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	67 mm	Tiefe (inch)	2,638 inch
Höhe	33 mm	Höhe (inch)	1,299 inch
Breite	264 mm	Breite (inch)	10,394 inch
Nettogewicht	356 g		

Technische Daten

Artikelbeschreibung	Spannungsprüfer bis 690 V / 100 Hz LED
---------------------	--

Mess- und Prüfgeräte

Anzeige	LED	Anzeige Gleichspannung	6, 12, 24, 50, 120, 230, 400, 690 V
Anzeige Wechselspannung	6, 12, 24, 50, 120, 230, 400, 690 V	Arbeitstemperatur, max.	55 °C
Arbeitstemperatur, min.	-15 °C	Batterietyp	Batterie 1,5 V Typ AAA
Buzzer	Ja	Drehfeldrichtungsanzeige	Ja
Durchgangsprüfung	Ja - optisch + akustisch	Einhandbedienung	Ja
FI-Schutzschalter	Die zuschaltbare Last ermöglicht es einen 30mA FI Schutzschalter (RCD) bewußt auszulösen	FI-Test	Ja
Frequenzbereich, max.	400 Hz	Frequenzbereich, min.	16 Hz
Hinweis	Aufschraubbare dickere Prüfspitzen	Isolationsprüfung	8 kV
Last zuschaltbar	Ja	Messkreiskategorie	CAT III - 690V/CAT IV - 600V
Nennspannung, max.	690 V AC/DC	Nennspannung, min.	6 V
Prüfspitzenbeleuchtung	Ja	Prüfspitzenschutz GS 38	Ja
Schutzart	IP65	Spannungsmessbereich/AC	6-690 V
Spannungsmessbereich/DC geprüft und approbiert nach	IEC 61243-3:2014 (DIN EN 61243-3:2015-08)	Spitzenspannungsfestigkeit	8 kV

Klassifikationen

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

Umweltanforderungen

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

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Erstellungs-Datum 28. April 2024 21:18:58 MESZ

Katalogstand 20.04.2024 / Technische Änderungen vorbehalten

VT COMBI PRO

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	9918860000_DECLARATION_OF_CONFORMITY.pdf
Produktänderungsmitteilung	PCN-PW641110-20180410-00-A EN PCN-PW641110-20180410-00-A DE
Anwenderdokumentation	BANL_manual 2pol Tester
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

VT COMBI PRO

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

www.weidmueller.com

Zubehör

Zubehör

Zubehör für Prüf- und Messgeräte



Allgemeine Bestelldaten

Typ	BATTERIE 1,5V MICRO	Ausführung
Best.-Nr.	9201310000	Test Werkzeuge, Batterie
GTIN (EAN)	4032248421121	
VPE	2 Stück	
Typ	SKAI TASCHE	Ausführung
Best.-Nr.	2544760000	Werkzeugtasche
GTIN (EAN)	4050118554724	
VPE	1 Stück	
Typ	PRSPSU	
Best.-Nr.	1332420000	
GTIN (EAN)	4050118136449	
VPE	1 Stück	
Typ	2POL TESTER ZUB	
Best.-Nr.	2565720000	
GTIN (EAN)	4050118575279	
VPE	1 Stück	