

VT DIGI PRO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com











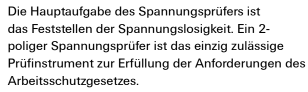












- Mit LCD-Display
- Gemäß VDE-Norm
- Hohe Spitzenspannungsfestigkeit
- Für jedes Einsatzgebiet den richtigen Prüfer

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Test Werkzeuge, zweipoliger Spannungsprüfer Typ 1152
BestNr.	<u>9918870000</u>
Тур	VT DIGI PRO
GTIN (EAN)	4032248405756
VPE	1 Stück



VT DIGI PRO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	264 mm	Breite (inch)	10,394 inch
Gewicht	295 g	Höhe	33 mm
Höhe (inch)	1,299 inch	Nettogewicht	444 g
Tiefe	67 mm	Tiefe (inch)	2,638 inch

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Technische Daten

Artikelbeschreibung Spannungsprüfer bis 1000 V / 100 Hz LCD

Mess- und Prüfgeräte

Anzeige	LCD digital	Anzeige Gleichspannung	1 - 1.000 V
Anzeige Wechselspannung	1 - 1.000 V	Arbeitstemperatur, max.	55 °C
Arbeitstemperatur, min.	-15 °C	Batterietyp	Batterie 1,5 V Typ AAA
Buzzer	Ja	Drehfeldrichtungsanzeige	Ja
Durchgangsprüfung	Ja - optisch + akustisch	Eingangswiderstand Spannung	bei Betätigen der Doppeltaster ≥ 300 kΩ
Einhandbedienung	Ja	FI-Schutzschalter	Die zuschaltbare Last ermöglicht es einen 30mA Fl Schutzschalter (RCD) bewußt auszulösen
FI-Test	Ja	Frequenzbereich, max.	400 Hz
Frequenzbereich, min.	16 Hz	Frequenzmessung	Ja
HOLD-Funktion	Ja	Hinweis	Aufschraubbare dickere Prüfspitzen
Isolationsprüfung	8 kV	Last zuschaltbar	Ja
Messkreiskategorie	CAT III 1.000V / CAT IV 600V	Nennspannung, max.	1000 V AC/DC
Nennspannung, min.	1 V	Prüfspitzenbeleuchtung	Ja
Prüfspitzenschutz GS 38	Ja	Regulierung Display- Hintergrundbeleuchtung	automatisch
Schutzart	IP65	Spannungsmessbereich/AC	1 - 1.000 V
Spannungsmessbereich/DC	1000 V	Spitzenspannungsfestigkeit	8 kV
Widerstandsmessung	Ja	geprüft und approbiert nach	IEC 61243-3:2014 (DIN EN 61243-3:2015-08)

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000494	ETIM 7.0	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

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform



VT DIGI PRO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Zulassung / Zertifikat /	
Konformitätsdokument	9918870000_DECLARATION_OF_CONFORMITY.pdf
Broschüre/Katalog	<u>CAT 6 TOOLS 15/16 EN</u>
Produktänderungsmitteilung	PCN-PW641010-20180410-00-A DE
	<u>PCN-PW641010-20180410-00-A EN</u>
Anwenderdokumentation	BANL_manual 2pol Tester