

ÜBERSICHT DER PRÜF- UND MESSFUNKTIONEN

Die Spannungsprüfer vom Hause Testboy überzeugen durch ihr anwenderfreundliches Handling, robuste und sichere Bauform. Darüber hinaus erfüllen sie alle Anforderungen, die eine Fachkraft an moderne Spannungsprüfer stellt.

 <p>2000 828 945</p>		ST 105 TECWERK	TB113
	Anzeige	optisch, akustisch, vibrierend	optisch + akustisch
	Messbereich	12-1000 V AC	12-1000 V AC
	Überspannungskategorie	CAT IV 1000 V	CAT IV 600 V / CAT III 1000 V
	Integr. LED-Taschenlampe	Ja	Ja
 <p>4000 828 926</p>		TB 114	TB 115 Bit
	Anzeige	optisch + vibrierend	optisch
	Messbereich	12-1000 V AC	12-1000 V AC
	Überspannungskategorie	CAT IV 600 V / CAT III 1000 V	CAT IV 600 V / CAT III 1000 V
	Integr. LED-Taschenlampe	Ja	Nein
 <p>2000 828 844</p>		DMM 10	
	Anzeige	LCD, beleuchtet	
	DC Spannung	0 - 600 V	
	AC Spannung (TRMS)	0 - 600 V	
	DC Strom	0 - 10 A	
	AC Strom	0 - 10 A	
	Temperaturmessung	-20 °C - 200 °C mit Temperaturfühler	
	Widerstand	600 Ohm - 60 MOhm	
	Durchgangstest	Ja (Durchgang per akustischem Signal unterhalb 50 Ω)	
	Diodentest	Ja	
	Kapazität	bis 60mF	
	Messbereichsschutz	Nein	
	Überspannungskategorie	CAT III 600 V	
	Gewicht	380g	
	Spannungsversorgung	2x Typ AA	
Data-Hold-Funktion	Ja		
 <p>4000 828 927</p>		Testboy 20 Plus	
	Durchgangsprüfung	optisch 0-20 Ω / akustisch 0-250 Ω	
	Prüfspannung	4,5 V	
	Prüfstrom	optisch ~10 mA / akustisch ~2 mA	
	kontaktlose Spannungsprüfung	Ja	
 <p>4000 828 074</p>		Testboy 40 Plus	Testboy 40 Simple
	Anzeige	optisch, 8LEDs	10 LEDs für Spannung, Polarität, Durchgang und ELV
	Spannungsbereich	6-400 V AC/DC	12 – 690 V AC/DC
	Überspannungskategorie	CAT III 400 V	CAT IV 300 V / CAT III 600V / CAT II 690V
	Polarität	Ja (+, - LED)	Ja (+, - LED)
Schutzart	IP 65	IP 54	
Spannungsversorgung	über Messobjekt	2x 1,5 V Typ AAA Micro	
		4000 828 927	4000 828 074