

Spannungsprüfer, Multimeter und Knopfzellen

VARTA Knopfzellen

Beschreibung:

- Lithium- und Silber-Zellen
- Für eine Vielzahl von elektronischen Anwendungen wie Autoschlüssel, Taschenrechner, Kameras und Fernbedienungen



Artikelnr.	Beschreibung	Preis
4005953.0700	V13GS/V357, Silber (ZN/AG20), 1,5 V	2,76
4005953.0900	CR2025, Lithium (Li/MnO ₂), 3,0 V	2,04
4005953.0800	CR2032, Lithium (Li/MnO ₂), 3,0 V (W710)	2,04

Weidmüller Spannungsprüfer VT Combi Pro



Beschreibung:

- Geprüft und zugelassen nach EN/IEC 61243-3:2015-08 # (VDE 0682-401), zweipolig
- Gehäuse aus schlag- und bruchfestem Kunststoff, mit zwei Prüfgriffen und flexiblem Verbindungskabel
- Die Prüfgriffe können verbunden und somit einhändig verwendet werden
- Zum Prüfen von Gleich- und Wechselspannungen sowie für Durchgangs-, Halbleiter- und Polaritätsprüfungen
- VT Combi Pro
- FI-Auslösung (30 mA) über Taster. Mit zusätzlichem akustischem Signal

IP65

CAT IV

Technische Daten:

Spannung:	6 – 690 V
Durchgangsprüfung:	ja
Drehfeldprüfung:	LED
Phasenprüfung:	LED
Polaritätsprüfung:	LED
Lastzuschaltung:	ja
Messkategorie:	CAT III 600 V, CAT IV 690 V



Lieferumfang: Spannungsprüfer VT Combi Pro, 2x Micro AAA/LR03 Batterien

Artikelnr.	Preis
4000259.0100	65,00

(W521)

Weidmüller Spannungsprüfer Car Check

Beschreibung:

- Für 5 – 48 Volt, zweipolig, Gleich- und Wechselstrom
- Aus Kunststoff, Prüfspitze mit Schiebemechanik sowie Prüflitung und gummiisolierter Polklemme
- Besonders durch den geringen Stromverbrauch zur Fehlersuche an elektrischen Bauteilen geeignet, da herkömmliche Prüflampen hierbei oftmals zu Schädigungen führen

Technische Daten:

Stromverbrauch:	1,5 mA
Kabellänge:	130 cm



Artikelnr.	Preis
4000257.0100	14,00

(W521)

Weidmüller Spannungsprüfer VT Digi Pro

Beschreibung:

- Geprüft und zugelassen nach EN/IEC 61243-3:2015-08 (VDE 0682-401), zweipolig
- Gehäuse aus schlag- und bruchfestem Kunststoff, mit zwei Prüfgriffen und flexiblem Verbindungskabel
- Die Prüfgriffe können verbunden und somit einhändig verwendet werden
- FI-Auslösung (30 mA) über Taster
- Mit zusätzlichem akustischem Signal
- Zum Prüfen von Gleich- und Wechselspannungen sowie für Durchgangs-, Halbleiter- und Polaritätsprüfungen

Technische Daten:

Spannung:	1 – 1.000 V
Durchgangsprüfung:	≥ 300 kOhm
Drehfeldprüfung:	LCD
Phasenprüfung:	LCD
Polaritätsprüfung:	LCD, 4-stellig
Lastzuschaltung:	ja
Messkategorie:	CAT IV 600 V, CAT III 1.000 V



Lieferumfang: Spannungsprüfer VT Digi Pro, 2x Micro AAA/LR03 Batterien, in Tasche

Artikelnr.	Preis
4000260.0200	114,00

(W521)

format Digital-Multimeter

Beschreibung:

- GS-geprüft
- Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff
- Das Multimeter verfügt zusätzlich über einen integrierten Temperaturfühler
- Zum Prüfen von Gleich- und Wechselspannung sowie Strom- und Widerstandsmessung, Durchgangs- und Diodenprüfung
- Der integrierte Temperaturfühler erlaubt Messungen von –40 °C bis +400 °C

IP40

CAT III

Technische Daten:

Gleichspannung:	2 – 600 V/1 mV
Wechselspannung:	2 – 600 V/1 mV
Gleichstrom:	200 mA, 10A/ 0,1, 10 mA
Wechselstrom:	200 mA, 10A/ 0,1, 10 mA
Widerstand:	2 kOhm – 2 MOhm
Temperatur:	– 40 °C bis +400 °C
Messkategorie:	CAT III 600 V
Schutzart:	IP 40
Anzeige:	LCD



Lieferumfang: Digital-Multimeter, Kunststoffbox mit PUR-Einlage und Sichtfenster, Bedienungsanleitung, Silikon-Messleitung, Blockbatterie 6LR61 und Schutzholster

Artikelnr.	Preis
4004989.0100	85,30

(W513)