

ET Series Electrical Testers

13 Electrical Testers for Electricians & DIYs to choose from: Voltage, Continuity, and Receptacle Testers

Features

ET10/ET15 RECEPTACLE TESTERS

- Tests for faulty wiring in 3-wire receptacles:
Correct, Open Ground, Open Neutral, Open Hot, Hot/
Ground Reverse, and Hot/Neutral Reverse
- Standard North American 3-Prong Plug
- ET10 also tests GFCI circuits



ET10



ET15



ET20

ET20 DUAL INDICATOR VOLTAGE DETECTOR

- Voltage detection range: 100 to 250V AC/DC
- Probes snap on housing for easy one-handed testing
- Large neon indicators identify presence of voltage

ET20B VOLTAGE DETECTOR

- Voltage detection range: 100 to 250V AC/DC
- Neon light Voltage indicator
- Built-in test leads, pocket clip, and insulated housing



ET20B



ET23B

ET23B LOW VOLTAGE TESTER

- Voltage detection range: 5 to 50V AC/DC
- Neon light Voltage indicator
- Built-in alligator test lead clips, pocket clip, and insulated housing

ET25 VOLTAGE TESTER

- Voltage detection range: 80 to 250V AC/DC
- Neon light Voltage indicator
- Built-in test leads, pocket clip, and insulated housing



ET25

See next page for more Electrical Testers

ETL: ET20B, ET23B, ET26B, ET28B, ET38, ET60
UL: ET10, ET15, ET20, ET25
CE: ET30A, ET30B, ET40, ET40B



ET10 UPC Code: 793950410103
ET25 UPC Code: 793950410257
ET38 UPC Code: 793950420386

ET15 UPC Code: 793950410158
ET26B UPC Code: 793950420263
ET40 UPC Code: 793950410400

ET20 UPC Code: 793950410202
ET28B UPC Code: 793950420287
ET40B UPC Code: 793950410424

ET20B UPC Code: 793950420225
ET30A UPC Code: 793950410318
ET60 UPC Code: 793950420607

ET23B UPC Code: 793950420232
ET30B UPC Code: 793950410325

Features

ET26B VOLTAGE TESTER

- Detection: AC/DC: 120V and 240; AC: 277V and 480V
- Neon light Voltage indicator; Test lead clips
- Built-in test leads, pocket clip, and insulated housing

ET28B VOLTAGE TESTER

- Detection: AC: 120V to 480V; DC: 120V to 240V
- Neon light Voltage indicator
- Test lead clip for easy one-handed operation
- Built-in test leads with removable protective caps and 29" (73.6cm) cable, and insulated housing

ET30A AUTOMOTIVE CIRCUIT TESTER

- For low voltage systems: 6 to 24V DC
- Ideal for checking fuses, circuits, switches and wiring

ET30B VOLTAGE TESTER

- Voltage detection range: AC/DC: 6V, 12V, 24V
- Bright xenon light Voltage indicator
- Built-in 40.5" (103mm) stainless steel test probe with 5ft (1.5m) cable and insulated alligator clip
- Operates without battery

ET38 VOLTAGE/CONTINUITY TESTER

- Voltage detection range: 12 to 300V AC
- Continuity tester
- LED light indicator
- Includes built-in screwdriver tip, pocket clip, and two button batteries

ET40 HEAVY DUTY CONTINUITY TESTER

- Test fuses, wires, light bulbs, ground connections
- 30" (76cm) test lead with alligator clip

ET40B CONTINUITY TESTER

- Detects open circuit in fuse, diodes, switch, and wires
- Built-in 2.9" (73mm) stainless steel test probe with 4.9ft (1.5m) cable, insulated alligator clip, and AAA battery

ET60 VOLTAGE/CONTINUITY TESTER

- Measure Voltage (7-range LED indicators)
AC: 24V, 120V, 208V, 240V, 277V, 480V, 600V
DC: 6V, 12V, 24V, 36V, 48V, 110V, 220V
- Vibration alert when Voltage is detected >85V
- Non-Contact Voltage detection range: 90 to 1000V AC
- AC frequency bandwidth: 45 to 66Hz
- Continuity tester with audible and visual alert
- Bright built-in flashlight
- CAT III-600V rating with double-molded housing
- Complete with built-in test leads and two AAA batteries



ET26B

ET28B

ET30A



ET30B

ET38

ET40



ET40B

ET60



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.