

Однополюсный электрический тестер EF 767



Однополюсные электрические тестеры предназначены для основных испытаний электроустановок 220 / 380В, автомобильных систем и проверки правильности работы электрооборудования.

EF 767

- определение фазы / нуля до 500 В переменного тока
- тестирование непрерывности проводимости 1МегаОм
- обнаружение напряжения до 60В

Применение:

- в установках с напряжением 220/380В
- обнаружение напряжения до 60В
- обнаруживает обрывы, короткие замыкания, проверка лампочек, предохранителей и т.д.
- проверка заземления
- обнаружение кабелей в пучке
- возможность проверки новогодних гирлянд, не снимая лампочек

Установка DC:

- постоянного напряжения обнаружения, разрывов и коротких замыканий
- идентификация +/- полюсов
- возможность контролировки выключателей/выключателей
- тесты телефонного кабеля

Электроника:

- обнаружение 0/1 в электронных схемах
- основные испытания электронных компонентов: диодов, транзисторов, резисторов, конденсаторов (без электролита)

Автомобили:

- обнаружение + 12В / массы
- проверка лампочек, предохранителей и т.д.
- уставка зажигания
- обнаружение высокого напряжения

