

## TWR-1 Адаптер для тестирования устройств защитного отключения (УЗО)

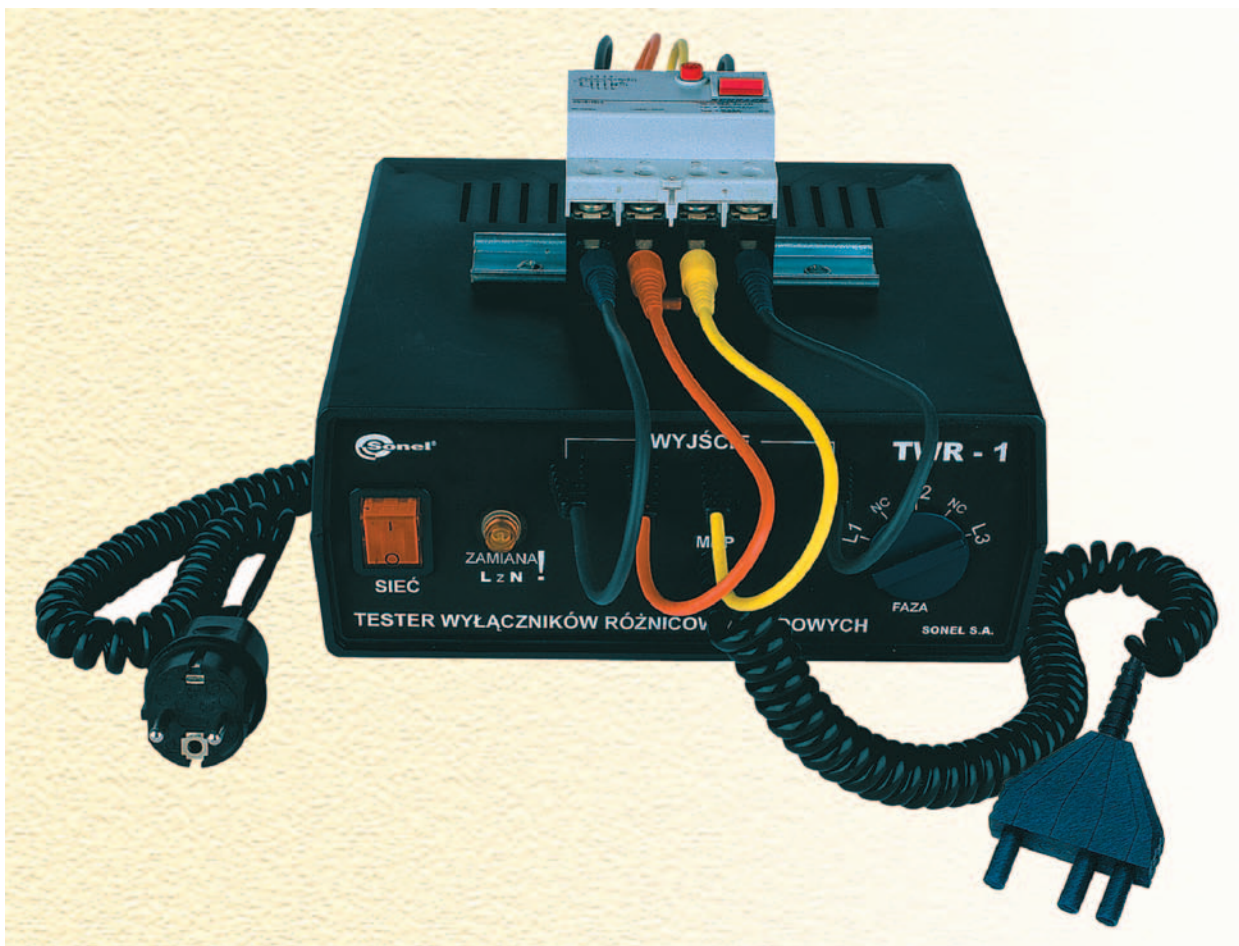
Сертификат соответствия РОСС PL.АЯ46 А02071

Адаптер для тестирования устройств защитного отключения TWR-1 предназначен для быстрой и однозначной проверки работоспособности устройств защитного отключения (УЗО) в цепи питания, к которой подключен тестер.

Применение адаптера целесообразно при эксплуатации, производстве и продаже УЗО.

Обслуживание адаптера очень простое, а соответствующая конструкция защищает потребителя от случайного поражения электрическим током.

Адаптер совместно с измерителями серии MRP и MIE обеспечивает быструю проверку параметров работы однофазных и трехфазных устройств защитного отключения с номинальными дифференциальными токами 10, 30, 100, 300 и 500 мА.



## Основные технические характеристики TWR-1

Электропитание.....220-230В/50 Гц

Тестирование устройств защитного отключения со следующими характеристиками:

- одно и трехфазные;
- обычного и селективного типа;
- пределы токов срабатывания - 10, 30, 100, 300 и 500мА;
- область тестирования в зависимости от типа используемого измерителя:

MRP-120 - измерение тока и времени отключения УЗО типа АС;

MRP-200 - измерение тока и времени отключения УЗО типа АС, А и В при 1, 2 и 5-ти кратном номинальном токе;

МIE-500 - измерение тока и времени отключения УЗО типа АС и А при 0,5, 1, 2 и 5-ти кратном номинальном токе.

Масса прибора.....1200г.