

Калибратор времени отключения УЗО ERS-2

Калибратор времени отключения УЗО ERS-2

Производитель:

SONEL

Цена:

Цена по запросу

Описание

Основные характеристики:

Калибратор ERS-2 обеспечивает имитацию работы устройств защитного отключения (УЗО) с заданным временем отключения. Необходимый номинал времени срабатывания УЗО задается пользователем с клавиатуры калибратора. Предусмотрен режим установки автоматической последовательности времени срабатывания.

Назначение и область применения:

Калибраторы ERS-2 применяются как эталонное оборудование для поверки измерителей параметров электробезопасности серий MRP, MIE, MPI по параметру: время отключения УЗО. С использованием дополнительной коммутации возможно использование калибратора для поверки измерителей параметров УЗО сторонних производителей.

Технические характеристики ERS-2

Диапазон воспроизведения времени срабатывания УЗО в ручном режиме	Разрешение	Предел допускаемой абсолютной погрешности воспроизведения времени срабатывания УЗО
10 мс ... 190 мс	10 мс	$\pm (0,002 \times t_{\text{воспр}} + 0,2 \text{ мс})$
200 мс ... 900 мс	10 мс	$\pm (0,005 \times t_{\text{воспр}} + 0,2 \text{ мс})$

Номиналы установки времени срабатывания УЗО в автоматическом режиме воспроизведения: 10 мс; 20 мс; 40 мс; 180 мс; 490 мс

Дополнительные технические характеристики

Габаритные размеры не более, мм:	252×102×112
Масса не более, г:	1290
Рабочие условия применения:	
по температуре, °С	10...40
по влажности не более, %	80
по атмосферному давлению, мм рт. ст.	630...800