



Измеритель сопротивления 2120 ER



Артикул: 00004994



18 955 с НДС

- ✓ **Доставка** в кратчайшие сроки по Москве 300 по России от 500
- ✓ **Гарантия** 1 год
- Госреестр** 21508-07 до 07.06.2022 г.
- ✓ **Межповерочный интервал** 1 месяц

Диапазон сопротивления заземления
10 МОм-2 кОм

Макс. тестовый ток
2 мА

Виды дополнительных измерений
Напряжение прикосновения

Вид питания
Батарея | AA тип | 1,5 В | 8 шт.

НАЗНАЧЕНИЕ ИЗМЕРИТЕЛЯ СОПРОТИВЛЕНИЯ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 2120 ER:

Цифровой измеритель сопротивления заземления **2120 ER**: Тестовый ток 2 мА, что позволяет измерять сопротивление без отключения автоматов защиты в цепи заземления; В состав комплекта включены соединительные провода и измерительные штыри; Измерение сопротивления заземления можно проводить по 2- (грубо) и 3-проводной (точно) схеме; Возможность измерения напряжения прикосновения; 3½ цифровой ЖК-индикатор; Удержание показаний, установка "0" показаний; Батарейное питание, индикация разряда батареи; Ударопрочный, пыле- и влагозащищенный корпус; Цветная маркировка гнезд и измерительных проводов; Простота, компактность, надёжность; Масса 1,4 кг.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗМЕРИТЕЛЯ СОПРОТИВЛЕНИЯ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 2120 ER:

Параметр	Значения
СОПРОТИВЛЕНИЕ ЗАЗЕМЛЕНИЯ	
Пределы измерений	20 Ом / 200 Ом / 2000 Ом
Разрешение	0,01 Ом/ 0,1 Ом/ 1 Ом
Погрешность измерения	± (2,0 % + 2 ед. мп. р.)
Тест-сигнал	820 ± 5 Гц, 2 мА
НАПРЯЖЕНИЕ ПРИКОСНОВЕНИЯ	
Пределы измерений	200 В, 40...500 В
Разрешение	1 В
Погрешность измерения	± (1 % + 2 ед. мп. разряда)
ОБЩИЕ ДАННЫЕ	
Индикатор	ЖКИ, максимально индицируемое число 2000
Условия эксплуатации	Температура: 0 °С ...+40 °С; отн. влажность: не более 80%
Напряжение питания	1,5 В x 8 (тип AA)
Габаритные размеры	210 x 210 x 100
Масса	1,4 кг

Комплектация SEW 2120 ER

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ 2120 ER

№	Наименование	Количество
1.	Измеритель сопротивления заземления 2120 ER	1
2.	Измерительные провода с зажимами "крокодил"	4
3.	Заземлители	2
4.	Источник питания	8
5.	Плечевой ремень	1
6.	Руководство по эксплуатации	1

