

Измерители параметров цепей электропитания



Индикатор для определения отключающего устройства в электросетях 191 CBI

STANDARD ELECTRIC WORKS Co., Ltd.

- Индикатор позволяет проводить поиск и идентификацию отключающего устройства (автомат защиты, предохранитель, УЗО) в 1-фазных сетях напряжения ~ 220 В
- Высокая степень электробезопасности
- Компактное исполнение, удобный и простой в эксплуатации
- Обеспечение поиска без снятия напряжения в тестируемой сети электропитания (под нагрузкой)
- Функциональный состав индикатора: генератор-передатчик 191 CBI - Т, приемник 191 CBI - R

191 CBI

1. Технические данные:

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ПАРАМЕТРЫ	ЗНАЧЕНИЯ
ОБЩИЕ ДАННЫЕ	Диапазон рабочих напряжений	220...240 В
	Частота рабочего напряжения	50/60 Гц
	Питание генератора	от оконечной электророзетки тестируемой цепи
	Питание приемника	9 В («Крона»)
	Соответствие нормам безопасности	МЭК 61010-10:1
	Условия эксплуатации	Минус 10 °С...40 °С; относительная влажность не более 85 %
	Габаритные размеры	170 x 45 x 35 мм
	Масса	210 г
	Комплект поставки	Транспортная сумка, РЭ, батарея 9В, ремешок для переноски