



188 FFF

Индикатор для определения предохранителей, автоматов защиты SEW 188 FFF, SEW 191 CBI

STANDARD ELECTRIC WOKRS Co., Ltd.

- Прибор позволяет определять местонахождение плавкого предохранителя, автомата защиты в 1-фазных сетях напряжения ~ 220В (неисправную цепь заземления - только **188 FFF**)
- Индикация уровня сигнала по графической с/д шкале (только **188 FFF**) и по зуммерному сигналу
- Высокая степень электробезопасности
- Компактное исполнение, удобен и прост в эксплуатации, функция автоотключения
- Возможность поиска без снятия напряжения в тестируемой сети электропитания
- Функциональный состав индикатора: генератор - **188 FFF-T/ 191 CBI-T (Tx)**, приемник – **188 FFF-R/191 CBI-R (Rx)**

1. Технические данные:

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ПАРАМЕТРЫ	ЗНАЧЕНИЯ	
ОБЩИЕ ДАННЫЕ		188 FFF	191 CBI
	Диапазон рабочих напряжений	220 ... 240 В	
	Частота рабочего напряжения	50/60 Гц	
	Тестовый сигнал	10 кГц	
	Питание генератора	от оконечной электророзетки тестируемой цепи	
	Питание приемника	9 В («Крона»)	
	Исполнение	МЭК 61010-10:1	
	Условия эксплуатации	Минус 10 °С....55 °С;	
	Габаритные размеры	Приемник: 200x50x40 мм	170 x 45 x 35 мм
		Передатчик: 60 x 50 x 30 мм	
	Масса	210 г	
	Комплект поставки	Транспортная сумка, руководство по эксплуатации, батарея 9В, ремешок для переноски	