Точные измерения нестырасположения УЗО в здании и 191 СВІ +7 (495) 258-80-83 8 800 350-70-37 ул. гиляровского, дом 51 <u>ZAKAZ@ESKOMP.RU</u>



Ис Ча им

По

Ди

Пи По

To

Описание SEW 191CBI

Определитель отключающего устройства в сетях электропитания 191 CBI: Позволяет проводить поиск отключающего устройства (автомата защиты) в 1-фазных сетях напряжения ~ 220 В; Обеспечена высокая степень электробезопасности; Компактное исполнение, удобный и простой в эксплуатации; Обеспечение поиска без снятия напряжения в тестируемой сети электропитания; Функциональный состав: излучатель 191 СВІ - Т, приемник 191 СВІ - R; Звуковой генератор питается от измеряемой сети, приемник от батареи 9 В; Масса 210 г.

Характеристики SEW 191CBI

Параметр	Значения
Диапазон рабочих напряжений	220240 B
Частота рабочего напряжения	50/60 Гц
Питание генератора	от оконечной электророзетки тестируемой цепи
Питание приемника	9 В («Крона»)
Соответствие нормам безопасности	MЭK 61010-10:1
Условия эксплуатации	Минус 10 .С40 .С; относительная влажность не более 85 %
Габаритные размеры	170 x 45 x 35 MM
Macca	210 г

Комплектация SEW 191CBI

Nº	Наименование	Количество
1.	Определитель отключающего устройства в сетях электропитания 191 CBI	1
2.	Транспортная сумка	1
3.	Руководство по эксплуатации	1
4.	Батарея 9 В	1
5.	Ремешок для переноски	1

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ +7 (495) 258-80-83