



ОСОБЕННОСТИ БЕСКОНТАКТНОГО ИНДИКАТОРА ПЕРЕМЕННОГО НАПРЯЖЕНИЯ 277 НР:

- « 3 в 1 » три функции в одном детекторе индикаторе;
- Бесконтактное обнаружение переменного напряжения в 2- х диапазонах: 50 В ... 1,5 кВ (LOW) или 1,5 кВ ... 132 кВ (HIGH); частота 50/60 Гц;
- Определитель места обрыва токоведущего проводника, трассировщик цепи, находящейся под напряжением;
- Локализация местонахождения автомата защиты линии (выключателя);
- Световая и звуковая сигнализация наличия напряжения;
- Встроенная функция контроля работоспособности (Test);
- Детектирование в различных типах ЭУ и электроцепях (однофазных и в 3-х фазных);
- Совместим с удлиняющими штангами (HS-120/-175) для формирования различной конфигурации и увеличения дальности позиционирования;
- Высокая степень электробезопасности , для использования внутри и вне помещений;
- Корпус изготовлен из высокопрочного каучука;
- Батарейное питание.

Характеристики SEW 277 HP

Диапазон рабочих напряжений	50 В 1,5 кВ или 1,5 кВ 132 кВ
Режим работы	контактный
Акустический индикатор наличия фазы	Да
Визуальный индикатор наличия фазы	Да
Особенности	определитель места обрыва токоведущего проводника трассировщик цепи, находящейся под напряжением, локализация местонахождения автомата защиты
Macca	227r

Комплектация SEW 277 HP

Nº	Наименование	Количество
1	Бесконтактный индикатор переменного напряжения 277 НР	1
2	Батарея	1
3	Руководство по эксплуатации	1
4	Кейс для переноски	1