



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

Измеритель параметров электрических сетей

+7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU



Напряж
40 - 70
Наличи
фазе
Есть
Порядк
враще
Есть
Питани
Измер

ОСОБЕННОСТИ ИЗМЕРИТЕЛЯ 887 PR:

- Измеритель наличия и порядка чередования фаз;
- Обрыв фазы: 40 - 700 В, 15 Гц – 400 Гц;
- Высоковольтные провода 1,1 м с «крокодилами»;
- ЖК индикаторы;
- Противоударный корпус;
- Питание от тестируемой сети;
- Масса 160 г.

Характеристики SEW 887 PR

Параметры	Значения
Диапазон рабочих напряжений	40...600 В; частота 15 - 400 Гц
Индикатор наличия фазы	3 ЖК – индикатора
Индикатор порядка чередования фаз	ЖК – индикатор с указателем направления вращения
Измерительные провода	Три съемных цветных провода; длина 1,1 м; зажимы типа "крокодил" с захватом до 35 мм
Условия эксплуатации	Минус 1 °С...55 °С; относительная влажность не более 80 %
Габаритные размеры	72 x 150 x 34 мм
Масса	160 г.

Комплектация SEW 887 PR

№	Наименование	Количество
1.	Измеритель параметров электрических сетей 887 PR	1
2.	Руководство по эксплуатации	3

© 2012-2023, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83