Точные измерения — наша профессия! Тель параметров фолектрических 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



Напряжение
Наличие U на фазе
Порядок чередования / Направляращения
Питание

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

Режимы работы	определение наличия фазного напряжения, индикатор чередования фаз	
Диапазон рабочих напряжений	от 40 до 600 В	
Диапазон частот	15400 Гц ЖК-экран, съемные провода (1м, зажимы «крокодил» до 35 мм), противоударный корпус, не требует батарей питани	
Особенности		

Комплектация SEW 887 PR

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

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83