



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

LE
(П)



Описание SMC LET-60-VPC

Комплект состоит из двух отличительных функций: ввод параметров тока и измерение напряжения.

Данная система стабилизации и генерации состоит из автотрансформатора постоянного регулирования, который управляет тороидальным трансформатором, используемым для предотвращения короткого замыкания на заданном уровне параметров тока.

Система ввода параметров тока позволяет изменить амплитуду тока на 180° для предотвращения возможного побочного тока над землей.

Измерения напряжение шага и прикосновения производятся 3 1/2 разрядным цифровым вольтметром с входящим сопротивлением 1 КΩ. Точность измерений этого комплекта составляет

ОСОБЕННОСТИ

- Аксессуары для измерений включены.
- Инvertируемый токовый выход.
- Измерение тока: ± 0,5%.
- Измерение напряжения: ± 1%

Характеристики SMC LET-60-VPC

Параметры	Значения
Напряжение питания	220 V 50/60 Hz
Выходы	0-6 A/0-1000 V 0-18 A/0-333 V 0-30 A/0-200 V 0-60 A/0-100 V
Номинальная мощность	6 KVA при длительной эксплуатации
Напряжение	
Цифровой вольтметр	3 1/2 разрядный светодиодный дисплей
Измеряемые диапазоны	6 A, 18 A, 30 A, 60 A
Внутреннее сопротивление	1 KΩ во всех диапазонах
Точность	±1%
Цифровой амперметр	4 1/2 разрядный светодиодный дисплей
Измеряемые диапазоны	0-50 A
Общие характеристики	
Размеры	Высота: 350 мм / 14" Ширина: 350 мм / 14" Глубина: 700 мм / 28"
Вес	135 кг

Комплектация SMC LET-60-VPC

№	Наименование	Количество
1.	Электрод с заземлением 200x100 мм и 25 кг	2
2.	Кабель питания	1
3.	Катушки кабеля по 50 м для измерительных	3
4.	Руководство по эксплуатации проводов	1

№	Наименование	Количество
5.	Сертификат калибровки	1

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83