



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

Ин
им
Ча
им
Пи
Со
Ос
Но
ДА



Описание SMC LET-500-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, использующимся 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 измерения этого комплекта составляет ±1

Характеристики SMC LET-500-VPC

Параметры	Значения
Напряжение питания	220 V 50/60 Hz
Выходы	0-50 A / 0-1000 V
Номинальная мощность	50 KVA при длительной эксплуатации
Напряжение	
Цифровой вольтметр	3 1/2 разрядный светодиодный дисплей
Измеряемые диапазоны	0,2 V, 2 V, 20 V, 200 V
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: 1000 мм / 40" Ширина: 700 мм / 28" Глубина: 670 мм / 27"
Вес	350 кг

Комплектация SMC LET-500-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
5.	Сертификат калибровки	1