ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКИЕ ГЕНЕРАТОРЫ ПОСТОЯННОГО ТОКА



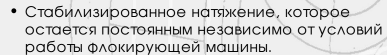


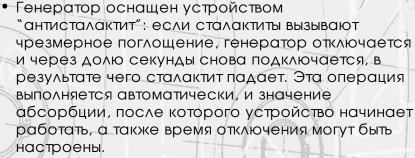




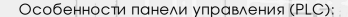
Электростатический генератор - мод. GE-100-1-CASE

Высоконадежная электронная сборка:





• ПЛК, управляющий электростатическим генератором, управляет системой заземления **Mod.SMT**, которая снимает остаточное напряжение после каждого отключения генератора. Система безопасности останавливает генератор в том случае, если система заземления работает нерегулярно.



- Регулировка натяжения
- Регулировка тока максимального уровня для отключения
- Индикация поставляемого напряжения
- Индикация поставляемого тока
- Сигналы тревоги

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Размеры 600 x 300 x 200 мм

Источник питания / Максимальная выходная мощность 230 В/50-60 Гц / 80 Вт

Токовый регулируемый выход 0÷1 мА

Выход с регулировкой напряжения 0÷100 кВ

Точность токового сигнала

Точность сигнала напряжения 2%







